



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
29 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 1986

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
891

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Εγκριση Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου των οικισμών Σοφάδων Ταυρωπού του δήμου Σοφάδων και του οικισμού Μασχολοιρίου της κοινότητας Μασχολοιρίου, του νομού Καρδίτσας. 1
- Χαρακτηρισμός οδού που ενώνει τους οικισμούς ΡΑΧΙΑ ΚΑΙ ΑΣΩΜΑΤΑ του Ν. Ημαθίας μεταξύ τους ως της μοναδικής προς το παρόν. 2

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 34986/1365

(1)

Εγκριση Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου των οικισμών Σοφάδων Ταυρωπού του δήμου Σοφάδων και του οικισμού Μασχολοιρίου της κοινότητας Μασχολοιρίου, του νομού Καρδίτσας.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 1337/83 (ΦΕΚ 33/Α) και ειδικότερα το άρθρο 3 αυτού.
 2. Τις διατάξεις του ν. 1558/85 (ΦΕΚ 137/Α) και ειδικότερα το άρθρο 23 παρ. 1.
 3. Τις υπ' αριθ. 51798/2028/16.7.85 και 71405/2930/11.10.85 αποφάσεις του Υπουργού Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Κίνηση της διαδικασίας σύνταξης του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου Σοφάδων ν. Καρδίτσας» (ΦΕΚ 391/Δ) και «Κίνηση της διαδικασίας σύνταξης Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου Μασχολοιρίου ν. Καρδίτσας (ΦΕΚ 762/Δ) αντίστοιχα.
 4. Το υπ' αρ. 675/1.2.85 έγγραφο του Τμήματος Πολεοδομίας και Πολεοδομικών Εφαρμογών Νομαρχίας Καρδίτσας προς το δήμο και τους αρμόδιους φορείς.
 5. Τις υπ' αριθ. 39/85, 112/85 και 113/85 γνωμοδοτήσεις του δημοτικού συμβουλίου Σοφάδων.
 6. Το υπ' αριθ. 10304/85 έγγραφο της Δ/σης Υδατ. Δυν. Φυσικών Πόρων του Υπουργείου Ενέργειας και Φυσικών Πόρων.
 7. Το υπ' αριθ. 514376/85 έγγραφο του Ελληνικού Οργανισμού Τουρισμού.
 8. Το υπ' αριθ. 504/3050/85 έγγραφο του Οργανισμού Τηλεπικοινωνιών Ελλάδος.
 9. Το υπ' αριθ. 551854/85 έγγραφο της Δ/σης Νέων Έργων του Οργανισμού Σιδηροδρόμων Ελλάδας.
 10. Το γεγονός ότι οι υπόλοιποι φορείς δεν απάντησαν μέχρι σήμερα.
 11. Την υπ' αριθμ. 27/85 γνωμοδότηση του Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος νομού Καρδίτσας, αποφασίζουμε:
1. Εγκρίνεται το Γενικό Πολεοδομικό Σχέδιο των οικισμών Σοφάδων, Ταυρωπού του δήμου Σοφάδων και του οικισμού Μασχολοιρίου της κοινότητας Μασχολοιρίου (νομού Καρδίτσας), όπως τα

όρια τους προσδιορίζονται με κόκκινη γραμμή στους χάρτες Π-1.2.-1.3.2. και Π-1.11. σε κλίμακα 1:10000 και 1:5000 αντίστοιχα. Κυρίως το ως άνω σχέδιο περιλαμβάνει:

Α. Την πολεοδομική οργάνωση των παραπάνω οικισμών για πληθυσμιακό μέγεθος της τάξης των 6.000 κατοίκων (πληθυσμός 1987) με:

α) Την επέκταση του σχεδίου σε εκτάσεις πυκνοδομημένες και αραιοδομημένες συνολικής επιφάνειας 500 στρεμ. περίπου και τη δημιουργία δύο πολεοδομικών ενότητων με μέση μικτή πυκνότητα οικήσεως και συντελεστή δόμησης κατά πολεοδομική ενότητα όπως φαίνεται στο χάρτη Π-1.4.1.5 σε κλίμακα 1:5000 ως εξής: α) Σοφάδες- Ταυρωπός πυκνότητα 147 κατ/Ηα, συντελεστή δόμησης 0,89 και β) Μασχολούρι: πυκνότητα 140/κατ/Ηα, συντελεστή δόμησης 0,8.

β) Τον προσδιορισμό των χρήσεων γης, όπως φαίνονται στους χάρτες Π-1.2- Π-1.3.2. και Π-1.11 σε κλίμακα 1:10.000 και 1:5000 αντίστοιχα και ειδικότερα:

- Τη χωροθέτηση των κεντρικών λειτουργιών επιπέδου πόλης στο σημερινό της κέντρο το οποίο επεκτείνεται ανατολικά.

- Τη δημιουργία νέων τοπικών κέντρων στον οικισμό Ταυρωπό και στην περιοχή Τσιγγάνων.

- Τη δημιουργία τεσσάρων (4) νηπιαγωγείων στην περιοχή των Τσιγγάνων σε θέσεις δυτικά και νοτιοδυτικά του οικισμού και στο Μασχολούρι, καθώς και διατήρηση των δύο υπαρχόντων.

- Τη δημιουργία ενός νέου δημοτικού στην περιοχή των Τσιγγάνων και τη διατήρηση των τριών υπαρχόντων.

- Τη διατήρηση του υπάρχοντος Γυμνασίου και Λυκείου στα οποία θα στεγαστούν 3 μονάδες από 180 μαθητές εκάστη.

- Τη χωροθέτηση Κέντρου Υγείας νότια του οικισμού και ανατολικά του ποταμού.

- Τη δημιουργία τριών νέων παιδικών σταθμών σε περιοχές των Τσιγγάνων, στα δυτικά των Σοφάδων και στο Μασχολούρι.

- Τη χωροθέτηση πολιτιστικών δραστηριοτήτων Β.Α. του οικισμού (και Ν.Δ. του ποταμού) μέσα σε ζώνες πρασίνου.

- Τη δημιουργία νέου πυρήνα αθλητικών εγκαταστάσεων με γυμναστήριο, κολυμβητήριο, γήπεδο, στάδιο στα ΝΑ του οικισμού των Σοφάδων και ενός γηπέδου και γυμναστηρίου δυτικά του οικισμού Ταυρωπού.

Τη διατήρηση του υπάρχοντος πυρήνα γηπέδου και γυμναστηρίου Β.Δ. του Μασχολοιρίου.

- Τη χωροθέτηση Βιομηχανικού Πάρκου (ΒΙ.ΠΑ) στα ΝΑ του οικισμού Σοφάδων μεταξύ της κεντρικής αρτηρίας και της παρακαμπτηρίου.

- Τη δημιουργία Κ.Τ.Ε.Ο νοτιοανατολικά του οικισμού Σοφάδων μεταξύ του πυρήνα των αθλητικών εγκαταστάσεων και του ΒΙ.ΠΑ.

- Τη χωροθέτηση του πυροσβεστικού σταθμού και των απορριματοφόρων του Δήμου σε περιοχή Ν.Α. του οικισμού Σοφάδων απέναντι από τον πυρήνα των αθλητικών εγκαταστάσεων.

- Τη δημιουργία ελικοδρομίου δίπλα στο Κέντρο Υγείας.

- Τη χωροθέτηση σταθμού ΚΤΕΛ και ΟΣΕ δυτικά των Σοφάδων και σταθμού φορτηγών στην περιοχή του ΒΙ.ΠΑ.

- Τη δημιουργία χώρων στάθμευσης κοντά στους αθλητικούς χώρους, στο Κέντρο Υγείας, στο χώρο πολιτιστικών δραστηριοτήτων στην περιοχή Τσιγγάνων, στο ΒΙ.ΠΑ και σε άλλα σημεία στον οικισμό Σοφάδων.

γ) Τη γενική εκτίμηση της χωρητικότητας των πολεοδομικών ενοτήτων σε κατοίκους με προοπτική το έτος 1987, των αναγκών σε γη (Ηα) για κοινωνική υποδομή στις πολεοδομικές ενότητες, όπως αναφέρονται στους πίνακες Α-11.6 και Α-11.2.3.

δ) Τον καθορισμό ζωνών οικονομικών και θεσμικών κινήτρων και πολεοδομικών μηχανισμών όπως φαίνεται στους χάρτες Π-1.7 σε κλίμακα 1:10.000 και Π.1.8 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

- Καθορισμό Ζώνης Ειδικής Οικονομικής Ενίσχυσης (ΖΕΕ) και Ζώνης Κοινωνικού Συντελεστή (ΖΚΣ) στην περιοχή των Τσιγγάνων.

- Καθορισμό ζωνών ειδικών κινήτρων στα τοπικά κέντρα το κέντρο των Σοφάδων και το ΒΙ.ΠΑ.

- Καθορισμό ζώνης κανονιστικών όρων δόμησης στις περιοχές επέκτα-
σεων.

ε) Τον καθορισμό νέων αναπτυξιακών ζωνών όπως φαίνεται στο χάρτη Π-1.6.1 σε κλίμακα 1:10.000 και ειδικότερα.

- Αναπτυξιακής ζώνης βιοτεχνίας, χονδρεμπορίου αποθηκών κατά μήκος της προέκτασης του Κιερίου προς νοτιοανατολικά.

- Αναπτυξιακής ζώνης λιανικού εμπορίου στο κέντρο των Σοφάδων.

Β. Τη λήψη μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος όπως φαίνεται στο χάρτη Π-1.9 σε κλίμακα 1:25.000. Βασικότερες παρεμβάσεις είναι:

Προστασία γεωργικής γης εκτός οικισμού.

- αναβάθμιση της όχθης του ποταμού.

- περιβαλλοντική αναβάθμιση της περιοχής των Τσιγγάνων.

- φύτευση κατά μήκος της παρακαμπτηρίου και του ορίου του Γ.Π.Σ.

- μεταφορά των σχολικών βιοτεχνιών από τον οικισμό στο ΒΙ.ΠΑ.

- μεταφορά του νεκροταφείου προς βορρά.

Γ. Την οργάνωση του οδικού δικτύου όπως φαίνεται στο χάρτη Π-2.1.2 σε κλίμακα 1:5000. Βασικότερες παρεμβάσεις είναι:

- Δημιουργία τριών ισόπεδων κόμβων στη σύνδεση της παρακαμπτηρίου (δυτικά των οικισμών) με την προέκταση της Κιερίου προς Ν.Α. με την οδό προς Ταυρωπό και με την Ηλαιοί προς δυσμάς.

- Δημιουργία τεσσάρων ανισόπεδων διαβάσεων της σιδηροδρομικής γραμμής στη διασταύρωσή της με τις αρτηρίες συλλεκτήριες του οικισμού.

- Δημιουργία δικτύου συλλεκτηρίων.

- Δημιουργία δικτύου πεζόδρομων που συνδέουν το κέντρο της πόλης με το ποτάμι, τον οικισμό Μασχολούρι καθώς και με την περιοχή των Τσιγγάνων.

Δ. Τις προτάσεις για τα απαραίτητα έργα και μελέτες δικτύων υποδομής όπως φαίνεται στους χάρτες Π-2.2.2, Π-2.3.2.- 2.4.2, Π-2.6.2-2.7.2 σε κλίμακα 1:5000 και ειδικότερα:

1. Δίκτυο ύδρευσης.

Δημιουργία νέας θέσης υδροληψίας μεταξύ του δημοτικού σταδίου και ΒΙ.ΠΑ με κατασκευή αντλιοστασίου και υδατόπυργου.

2. Δίκτυο αποχέτευσης.

2.1. Αποχέτευση ομβρίων- Αντιπλημμυρική προστασία.

- Επέκταση του υπάρχοντος δικτύου στην περιοχή των Τσιγγάνων.

- Διευθέτηση με ανάχωμα τμήματος του ποταμού.

2.2. Αποχέτευση ακαθάρτων.

- Κατασκευή δύο κλάδων αγωγού παντορροϊκού δικτύου που θα αποχετεύει όμβρια και ακάθαρτα του ΒΙ.ΠΑ και του τμήματος της επέκτασης προς ανατολικά.

- Εγκατάσταση βιολογικού καθαρισμού για τα απόβλητα.

3. Ενεργειακό και Τηλεπικοινωνιακό.

3.1. Σύστημα ενέργειας.

Επέκταση ηλεκτρικού δικτύου στις περιοχές επέκτασης και το ΒΙ.ΠΑ.

3.2. Σύστημα τηλεπικοινωνιών.

Επέκταση τηλεπικοινωνιακού δικτύου για να καλύψει τις ανάγκες της επέκτασης.

Ε. Τις προτάσεις για την ασφάλεια προστασία όπως φαίνονται στο χάρτη Π-3.1.2-3.2.3.3. σε κλίμακα 1:5000 και ειδικότερα:

- Ορίζονται σημεία υδροληψίας για πυρόσβεση.

- ορίζονται οι χώροι για συγκέντρωση πληθυσμού σε περίπτωση σεισμού ή άλλης έκτακτης ανάγκης: Δημοτικό σχολείο Μασχολαρίου Β' Γυμνάσιο Σοφάδων, Γυμνάσιο Λύκειο Σοφάδων. Στάδιο Σοφάδων.

ΣΤ. Συνοπτικά αντίτυπα των παραπάνω δώδεκα (12) χαρτών και των δύο (2) πινάκων θεωρημένα από τον Προϊστάμενο της Δ/νσης Πολεοδομικών Εφαρμογών με την υπ' αρ. 34986/1365/1986 πράξη του δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως με την παρούσα απόφαση.

2. Μέσα στην περιοχή του Γ.Π.Σ. και ειδικότερα στις εκτός σχεδίου περιοχές που περιλαμβάνονται σ' αυτό οικοδομικές άδειες που έχουν εκδοθεί με τις προγενέστερες ισχύουσες διατάξεις ή έχει υποβληθεί ο πλήρης φάκελος με τα απαραίτητα για την έκδοση της οικοδομικής άδειας στοιχεία μέχρι την ημερομηνία δημοσίευσης της παρούσας εκτελούνται όπως εκδόθηκαν ή εκδίδονται βάσει των υποβληθέντων στοιχείων.

3. Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 12 Μαΐου 1986

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΟΥΛΟΥΜΠΗΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.6. : ΧΑΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ (σε κατοίκους) 1987									
	Πληθυσμός Πολεοδ/κής Ενότητας (κατ.)	Έκταση Πολεοδομ. Ενότητας (Ha)	Μέσος Ε.Α. Πολεοδ. Ενότητας (βάσει πρότ.	Παρεχόμενα ωφέλ. επι- κατοικίας (μ ² /κατ.)	Εμβαδ/πο ως για κοιν. + τεχν. ποδ(μ ² /κατ.)	Πυκνότητα Πολεοδ.Ενός. (επιτροπ.) (κατ./Ha)	Βαθμός κορεσμού	Συνολική Χρητησιότ. Πολ.Ενός. (κατ.)	Απομείν. Χρητ. κατά Πολ. Ενός. (κατ.)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
	p	ε	σ	k	u	$\beta = \frac{\sigma}{k+u\sigma} 10^4$	λ	σ=εδλ	ε'=ε-p
α. Σοφάδες 1981	5009	191.00	0.90	32	33.94	144	0.375	10314	5305
β. Μασχολούρι 1981	543	44.00	0.80	32	31.40	140	0.35	2156	1613
γ. Σοφάδες-Μασχολούρι 1981	5552	235.00	0.88	32	33.69	143	0.35	11762	6210
δ. Σοφάδες-Μασχολούρι 1987	5913	246.20	0.89	32	32.03	148	0.35	12743	6830
Εύνοιο Πολεοδ. Ενότητας									
Ζώνη κεντρικών λειτουργιών									
Εύνοιο οικισμού									

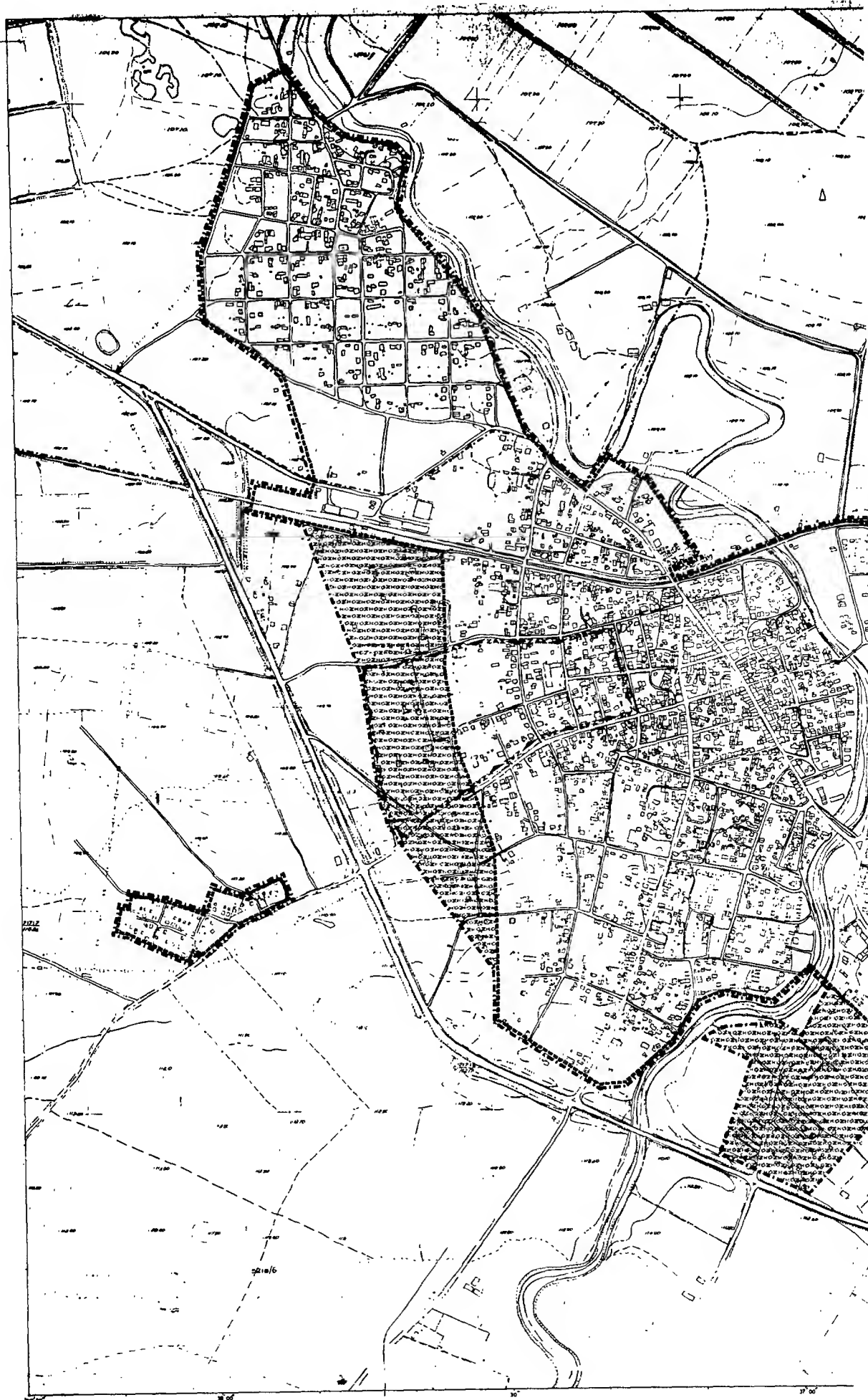
ΠΗΓΕΣ: Αναλυτική περιγραφή τρόπου σύνταξης του πίνακα στις προελεγμένες (θέμα Α-11.6)

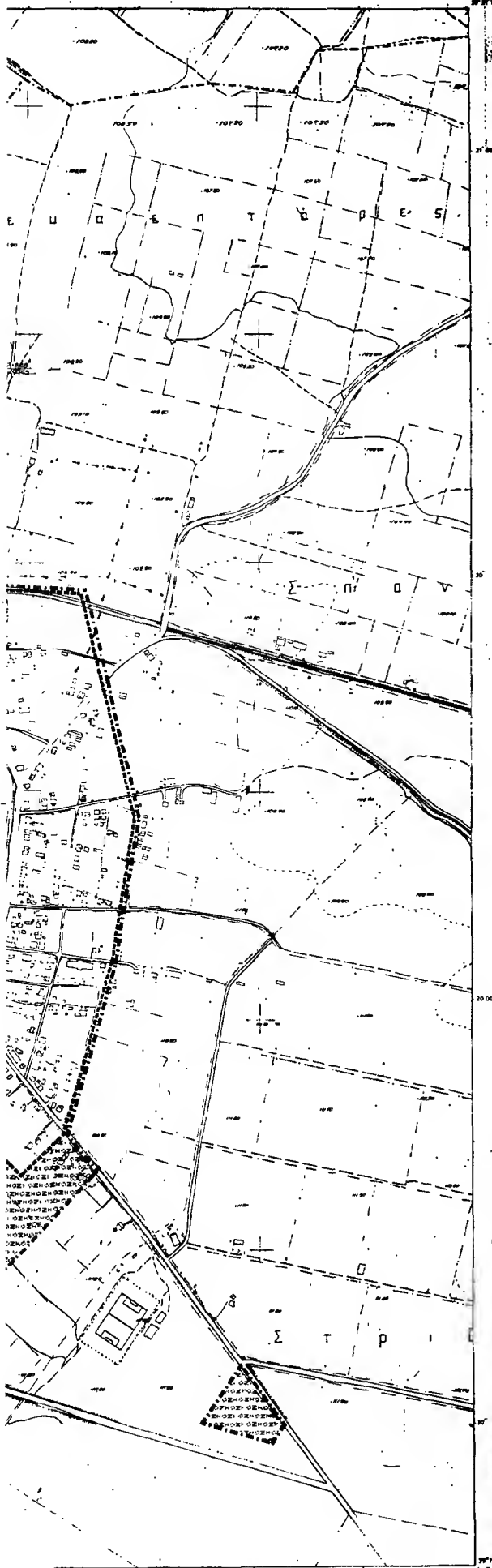
ΝΟΜΟΣ. ΚΑΡΑΪΤΑΣ.....ΟΙΚΙΣΜΟΣ: ΣΟΦΑΔΕΣ-ΜΑΣΧΟΛΟΥΡΙ..... ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: Πολεοδομική ενότητα

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.2.3. : ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΣΤΙΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ 1987.

(Συμπληρώνεται για όλους τους οικισμούς που μπορούν να διαρθρωθούν σε πολεοδομικές ενότητες / γειτονίες).

	ΣΥΝΟΛΟ		ΠΟΛ. ΕΝΟΤΗΤΑ 1		ΠΟΛ. ΕΝΟΤΗΤΑ 2			ΠΟΛ. ΕΝΟΤΗΤΑ 3	
	Αριθ. μον.	Πη. θω)	Αριθ. μον.	Πη. θω)	Αριθ. μον.	Πη. θω)		Αριθ. μον.	Πη. θω)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)		(1)	(2)
1. ΣΑΡΕΣ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ...	2	0.06	1	0.05	1	0.01			
2. ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ		0.88		0.84		0.04			
3. ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΑ ΠΑΡΚΑ	1	3.29	1	3.29	-	-			
4. ΔΙΑΔΡΟΜΕΣ ΠΑΡΑΤΕΤΑΙΝΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙ- ΝΩΝ ΕΚΚΛΗΣΙΑΣ	1	0.39	1	0.39	-	-			
5. ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ ΚΕΝΤΡΑ		0.86		0.80		0.06			
6. ΓΥΜΝΑΣΙΑ - ΑΓΚΥΡΙΑ	2	0.77	2	0.77	-	-			
7. ΜΕΤΕΧΝΙΚΑ - ΙΣΤΙΟΠΛΩΤΕΙΑ	6	0.47	4	0.43	2	0.04			
8. ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	1	0.20	1	0.20	-	-			
9. ΠΑΙΔΙΚΟΙ - ΝΕΟΤΕΚΟΙ ΣΤΑΔΙΟΙ	2	0.06	1	0.05	1	0.01			
10. ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΑ ΑΝΑΨΥΧΗ ΚΕΝΤΡΑ	2	3.29	1	2.59	1	0.70			
11. ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΣΑΡΕΣ	3	0.30	2	0.27	1	0.03			
12. ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ ΚΑΙ	4	0.12	3	0.08	1	0.04			
ΣΥΝΟΛΟ		10.69		9.46		1.23			





ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Ορια σχεδίου πόλεως 1987
Town-plan boundaries
- Ορια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Ορια Εγκεκριμένου σχεδίου 1982
Town-plan limits 1982
- Ορια οικισμού προ του 23
Limits of pre-1923 settlement
- Ζώνες ενεργού πολεοδομίας
Zone of operational planning
- Ζώνες αστικού αναδιασποράς
Urban redevelopment zones
- Ζώνες ανάπτυξης στην ύπαιθρο
Zones of development in the countryside
- Ζώνες ανάπτυξης δικαιωμάτων
Zones of transfer development rights

Γ. 31966/86
Εγκρίθηκε Γενικό Πολεοδομικό
Σχέδιο των οικισμών Σοφιάδων και
του οικισμού Νέο-Καρυδιού της
Περιφέρειας Αττικής του νομού Πάρους.

12 Μαΐου 1986

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ

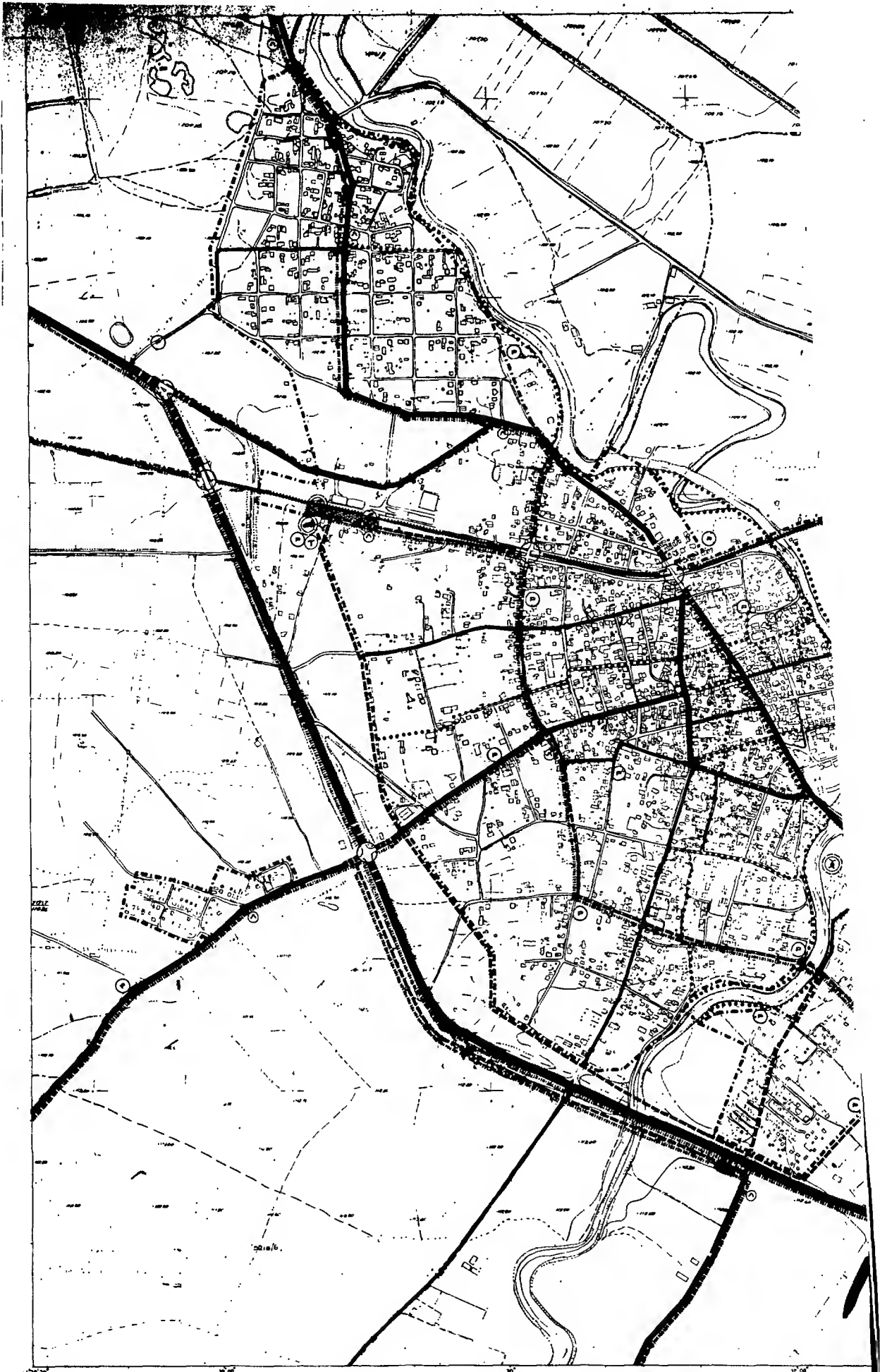
ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

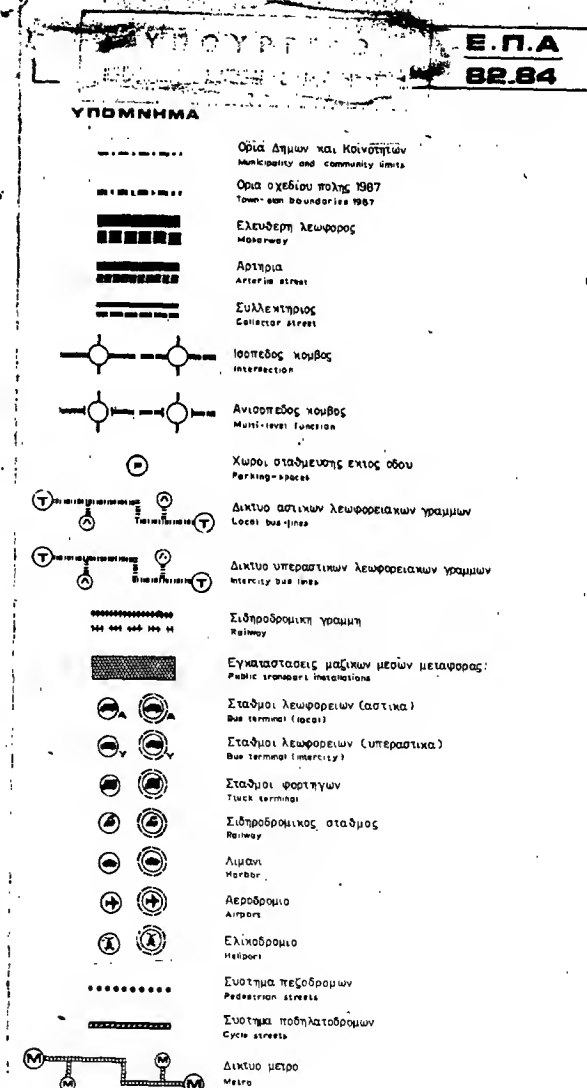
ΚΕΝΤΡΟΝ Ο.Χ. 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΓΚΡΙΣΗΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
Α		ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ ΔΕΛΤΑ ΔΕΛΤΑ ΔΕΛΤΑ
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ		
5210 ²	5210 ³	5210 ⁴
5210 ⁵	5210 ⁶	5210 ⁷
5210 ⁸	5210 ⁹	5210 ¹⁰
5210 ¹¹	5210 ¹²	5210 ¹³
5210 ¹⁴	5210 ¹⁵	5210 ¹⁶
5210 ¹⁷	5210 ¹⁸	5210 ¹⁹
5210 ²⁰	5210 ²¹	5210 ²²
5210 ²³	5210 ²⁴	5210 ²⁵
5210 ²⁶	5210 ²⁷	5210 ²⁸
5210 ²⁹	5210 ³⁰	5210 ³¹
5210 ³²	5210 ³³	5210 ³⁴
5210 ³⁵	5210 ³⁶	5210 ³⁷
5210 ³⁸	5210 ³⁹	5210 ⁴⁰
5210 ⁴¹	5210 ⁴²	5210 ⁴³
5210 ⁴⁴	5210 ⁴⁵	5210 ⁴⁶
5210 ⁴⁷	5210 ⁴⁸	5210 ⁴⁹
5210 ⁵⁰	5210 ⁵¹	5210 ⁵²
5210 ⁵³	5210 ⁵⁴	5210 ⁵⁵
5210 ⁵⁶	5210 ⁵⁷	5210 ⁵⁸
5210 ⁵⁹	5210 ⁶⁰	5210 ⁶¹
5210 ⁶²	5210 ⁶³	5210 ⁶⁴
5210 ⁶⁵	5210 ⁶⁶	5210 ⁶⁷
5210 ⁶⁸	5210 ⁶⁹	5210 ⁷⁰
5210 ⁷¹	5210 ⁷²	5210 ⁷³
5210 ⁷⁴	5210 ⁷⁵	5210 ⁷⁶
5210 ⁷⁷	5210 ⁷⁸	5210 ⁷⁹
5210 ⁸⁰	5210 ⁸¹	5210 ⁸²
5210 ⁸³	5210 ⁸⁴	5210 ⁸⁵
5210 ⁸⁶	5210 ⁸⁷	5210 ⁸⁸
5210 ⁸⁹	5210 ⁹⁰	5210 ⁹¹
5210 ⁹²	5210 ⁹³	5210 ⁹⁴
5210 ⁹⁵	5210 ⁹⁶	5210 ⁹⁷
5210 ⁹⁸	5210 ⁹⁹	5210 ¹⁰⁰

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΧΑΡΤΗΣ	ΣΕΙΡΕΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ
1.8	

ΚΑΙΜΑΚΑ 15000	ΒΟΡΑΛΕΣ - ΝΑΞΟΧΟΛΟΥΣ
ΙΟΥΝΙΟΣ 1985	ΝΟΜΟΣ ΚΑΡΑΪΤΣΑΣ





ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Ε.Χ. 1:

Α.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΔΙΑΔΟΧΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

5210 ²	5210 ³	5210 ⁴
5210 ⁵	5210 ⁶	5210 ⁷
5210 ⁸	5210 ⁹	5210 ⁰
5210 ¹	5210 ²	5210 ³
5210 ⁴	5210 ⁵	5210 ⁶
5210 ⁷	5210 ⁸	5210 ⁹

5210¹ 5210² 5210³ 5210⁴ 5210⁵ 5210⁶ 5210⁷ 5210⁸ 5210⁹
 5210¹⁰ 5210¹¹ 5210¹² 5210¹³ 5210¹⁴ 5210¹⁵ 5210¹⁶ 5210¹⁷ 5210¹⁸
 5210¹⁹ 5210²⁰ 5210²¹ 5210²² 5210²³ 5210²⁴ 5210²⁵ 5210²⁶ 5210²⁷
 5210²⁸ 5210²⁹ 5210³⁰ 5210³¹ 5210³² 5210³³ 5210³⁴ 5210³⁵ 5210³⁶
 5210³⁷ 5210³⁸ 5210³⁹ 5210⁴⁰ 5210⁴¹ 5210⁴² 5210⁴³ 5210⁴⁴ 5210⁴⁵
 5210⁴⁶ 5210⁴⁷ 5210⁴⁸ 5210⁴⁹ 5210⁵⁰ 5210⁵¹ 5210⁵² 5210⁵³ 5210⁵⁴
 5210⁵⁵ 5210⁵⁶ 5210⁵⁷ 5210⁵⁸ 5210⁵⁹ 5210⁶⁰ 5210⁶¹ 5210⁶² 5210⁶³
 5210⁶⁴ 5210⁶⁵ 5210⁶⁶ 5210⁶⁷ 5210⁶⁸ 5210⁶⁹ 5210⁷⁰ 5210⁷¹ 5210⁷²
 5210⁷³ 5210⁷⁴ 5210⁷⁵ 5210⁷⁶ 5210⁷⁷ 5210⁷⁸ 5210⁷⁹ 5210⁸⁰ 5210⁸¹
 5210⁸² 5210⁸³ 5210⁸⁴ 5210⁸⁵ 5210⁸⁶ 5210⁸⁷ 5210⁸⁸ 5210⁸⁹ 5210⁹⁰
 5210⁹¹ 5210⁹² 5210⁹³ 5210⁹⁴ 5210⁹⁵ 5210⁹⁶ 5210⁹⁷ 5210⁹⁸ 5210⁹⁹

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗ

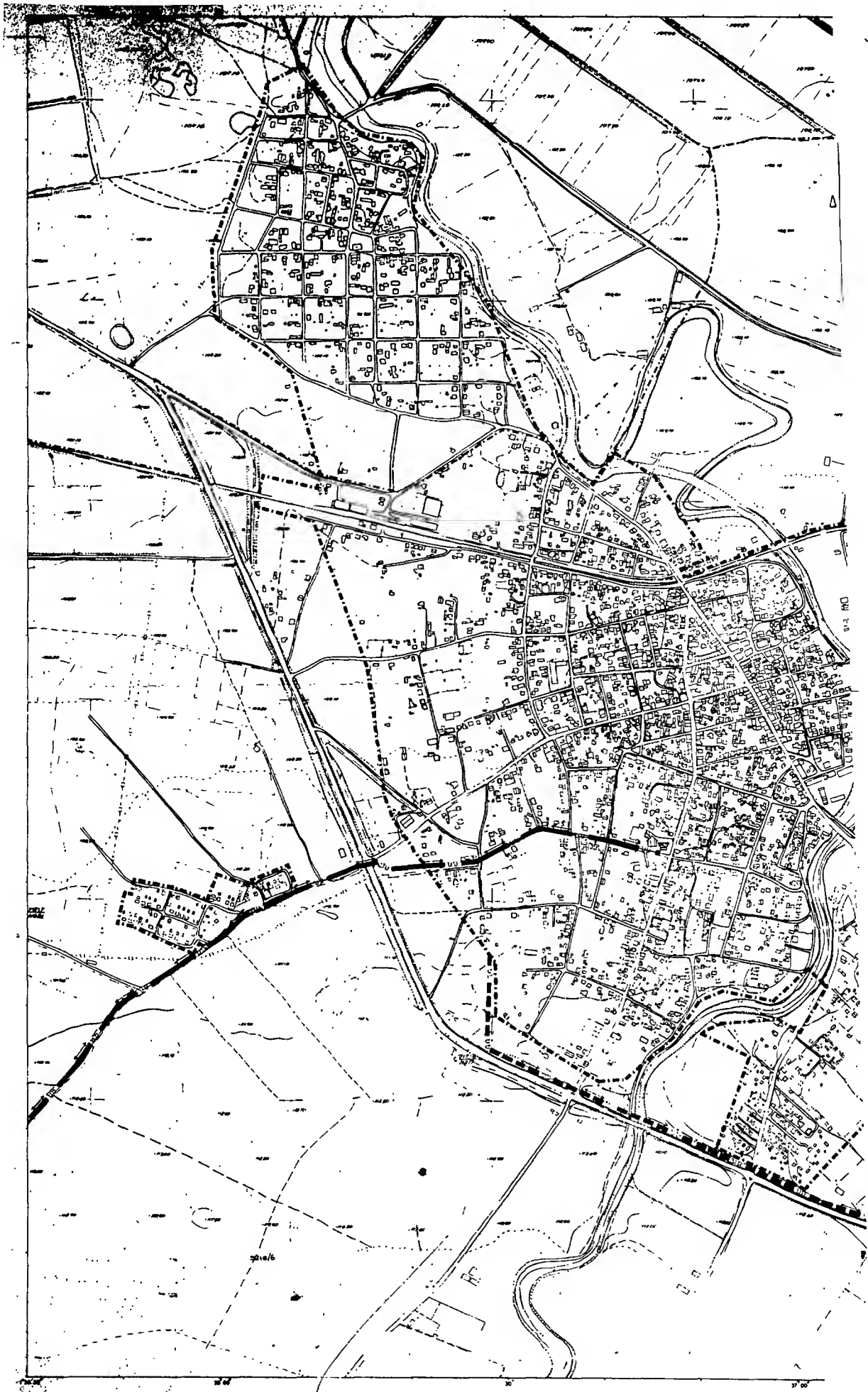
ΚΑΡΤΗΣ

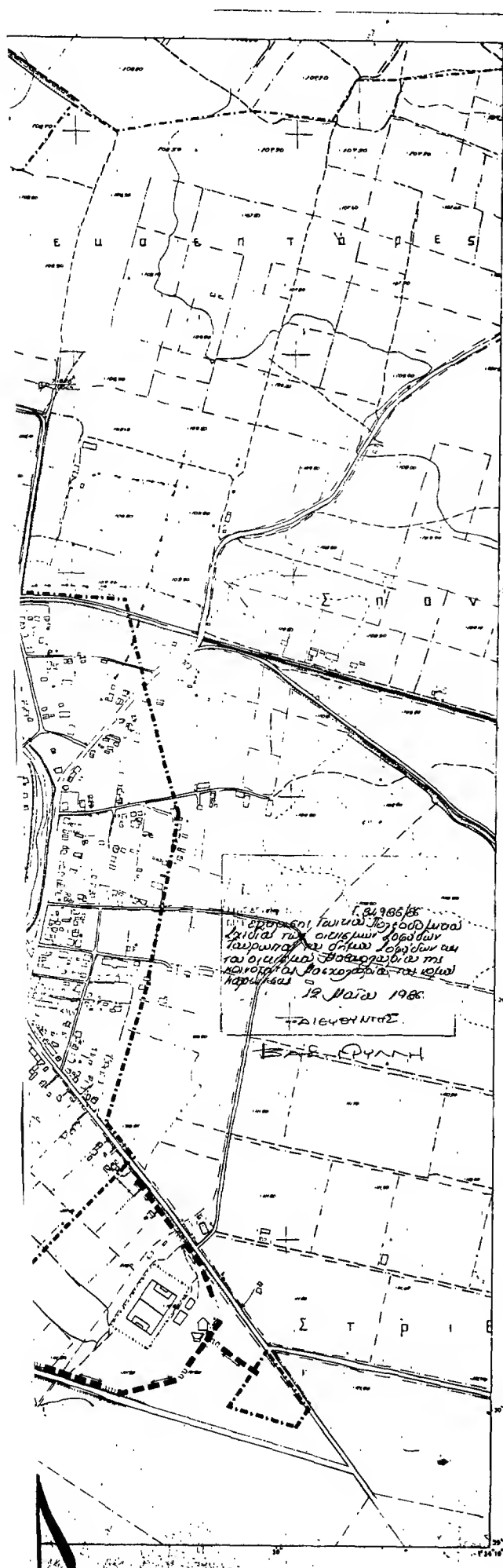
ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗ
ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΗ ΥΠΟΔΟΧΗ

ΙΟΥΝΙΟΣ 1984 ΑΝΩΤΕΡΟ ΚΑΡΤΕΣ





Ε. Π. Α.
82.84

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

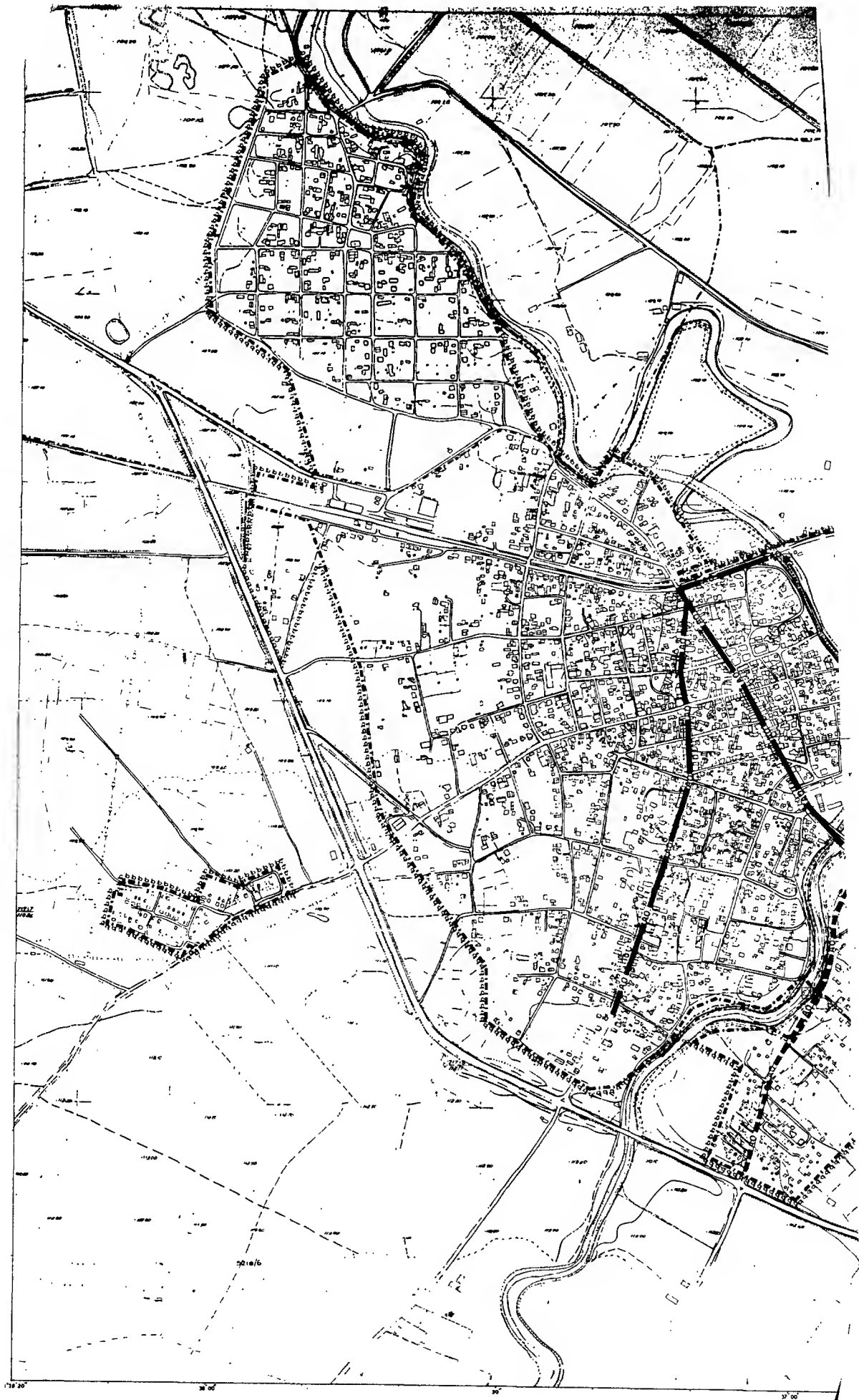
- — — — — Όρια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits
- — — — — Όρια σχεδίου πόλης 1987
Town-plan boundaries
- — — — — Όρια περιοχής δικτύου υδρέυσης κατά υψομετρικές ζώνες
Limits of supply area according to pumping levels
- — — — — Βασικοί αγωγοί
Main conduits
- — — — — Με ροή βαρύτητας υπό πίεση σε κλειστό κυκλώμα
Gravity flow, pressure conduit closed system
- — — — — Με ροή βαρύτητας υπό πίεση σε ανοικτό κυκλώμα
Gravity flow, pressure conduit open system
- — — — — Με ελεύθερη ροή
Free flow
- — — — — Με καταβλήψη
Pumped supply
- — — — — Αγωγός μη ποσίου νερού
Conduit for non-potable water
- — — — — Δεξαμενές αποθήκευσης
Storage tank
- — — — — Επιγεία δεξαμενή
Surface storage
- — — — — Υδατοπύργος
Elevated storage
- — — — — Αντλιοστάσιο
Pumping station

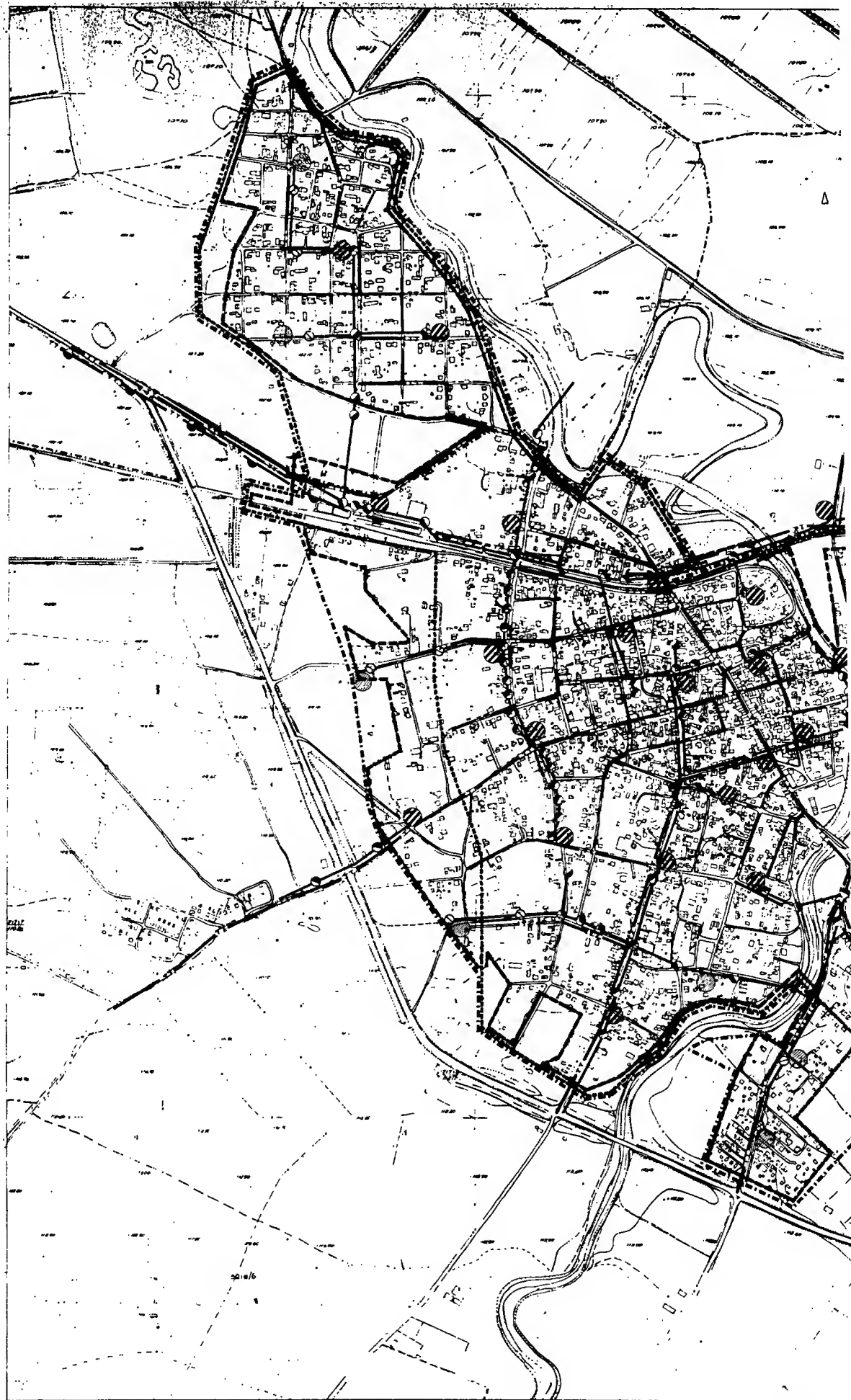
1. 84.985/86
ΕΓΚΡΙΣΗ ΓΕΝΙΚΟΥ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΟΥ ΤΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ
ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΤΗΣ ΔΕΛΤΑ
ΤΟΥ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΤΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ
ΚΑΡΑΪΤΕΑΣ
12 ΜΑΪΟΥ 1986
ΓΕΝ. ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

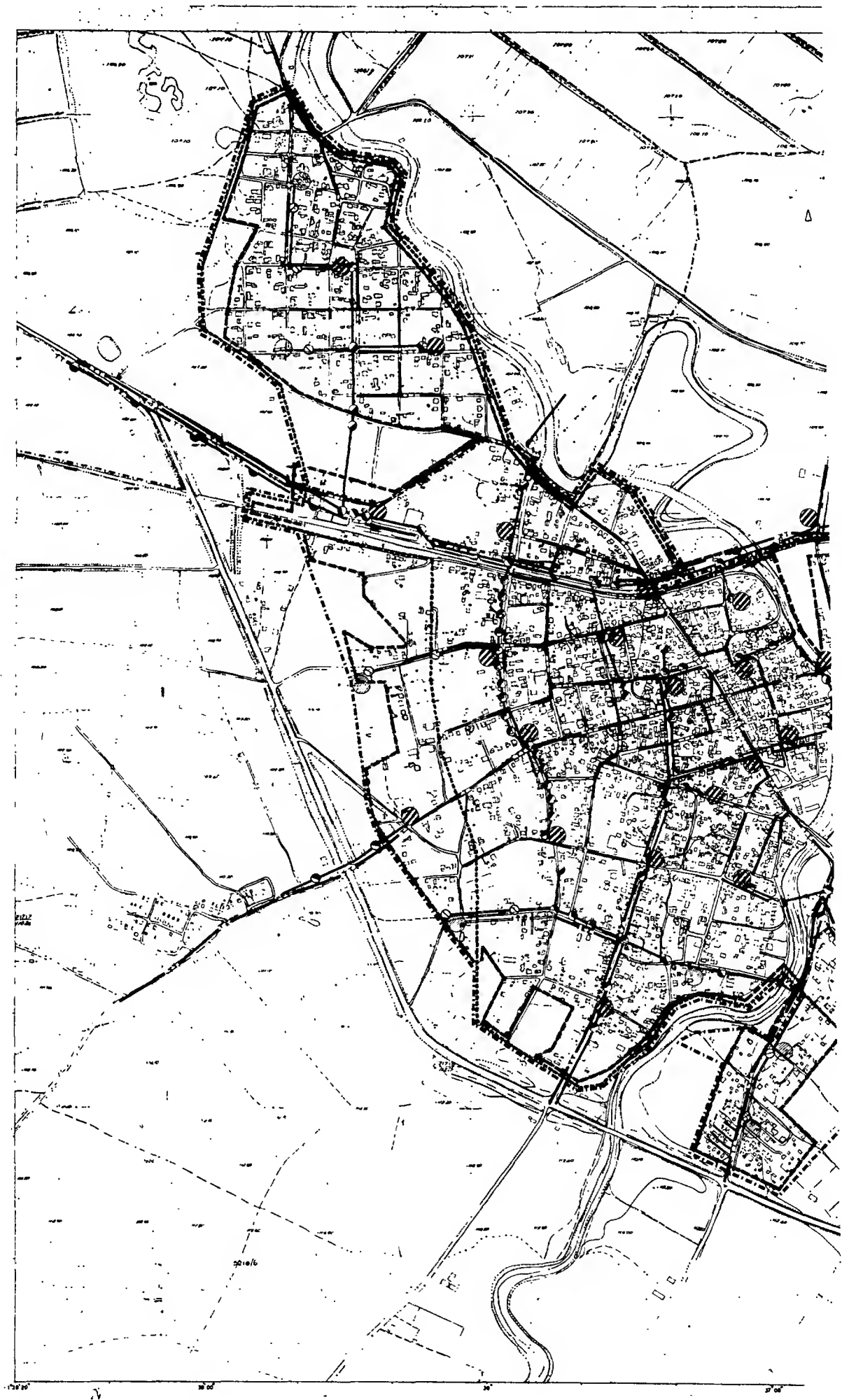
ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Σ.Κ. 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΦΩΤΟΛΗΨΙΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
Α. -		
ΔΙΑΔΟΧΗ ΠΙΝΑΚΙΩΝ		
5210 ³	5210 ⁴	5210 ⁵
5210 ⁶	5210 ⁷	5210 ⁸
5210 ⁹	5210 ¹⁰	5210 ¹¹
5210 ¹²	5210 ¹³	5210 ¹⁴
5210 ¹⁵	5210 ¹⁶	5210 ¹⁷
5210 ¹⁸	5210 ¹⁹	5210 ²⁰
5210 ²¹	5210 ²²	5210 ²³
5210 ²⁴	5210 ²⁵	5210 ²⁶
5210 ²⁷	5210 ²⁸	5210 ²⁹
5210 ³⁰	5210 ³¹	5210 ³²
5210 ³³	5210 ³⁴	5210 ³⁵
5210 ³⁶	5210 ³⁷	5210 ³⁸
5210 ³⁹	5210 ⁴⁰	5210 ⁴¹
5210 ⁴²	5210 ⁴³	5210 ⁴⁴
5210 ⁴⁵	5210 ⁴⁶	5210 ⁴⁷
5210 ⁴⁸	5210 ⁴⁹	5210 ⁵⁰
5210 ⁵¹	5210 ⁵²	5210 ⁵³
5210 ⁵⁴	5210 ⁵⁵	5210 ⁵⁶
5210 ⁵⁷	5210 ⁵⁸	5210 ⁵⁹
5210 ⁶⁰	5210 ⁶¹	5210 ⁶²
5210 ⁶³	5210 ⁶⁴	5210 ⁶⁵
5210 ⁶⁶	5210 ⁶⁷	5210 ⁶⁸
5210 ⁶⁹	5210 ⁷⁰	5210 ⁷¹
5210 ⁷²	5210 ⁷³	5210 ⁷⁴
5210 ⁷⁵	5210 ⁷⁶	5210 ⁷⁷
5210 ⁷⁸	5210 ⁷⁹	5210 ⁸⁰
5210 ⁸¹	5210 ⁸²	5210 ⁸³
5210 ⁸⁴	5210 ⁸⁵	5210 ⁸⁶
5210 ⁸⁷	5210 ⁸⁸	5210 ⁸⁹
5210 ⁹⁰	5210 ⁹¹	5210 ⁹²
5210 ⁹³	5210 ⁹⁴	5210 ⁹⁵
5210 ⁹⁶	5210 ⁹⁷	5210 ⁹⁸
5210 ⁹⁹	5210 ¹⁰⁰	5210 ¹⁰¹
5210 ¹⁰²	5210 ¹⁰³	5210 ¹⁰⁴
5210 ¹⁰⁵	5210 ¹⁰⁶	5210 ¹⁰⁷
5210 ¹⁰⁸	5210 ¹⁰⁹	5210 ¹¹⁰
5210 ¹¹¹	5210 ¹¹²	5210 ¹¹³
5210 ¹¹⁴	5210 ¹¹⁵	5210 ¹¹⁶
5210 ¹¹⁷	5210 ¹¹⁸	5210 ¹¹⁹
5210 ¹²⁰	5210 ¹²¹	5210 ¹²²
5210 ¹²³	5210 ¹²⁴	5210 ¹²⁵
5210 ¹²⁶	5210 ¹²⁷	5210 ¹²⁸
5210 ¹²⁹	5210 ¹³⁰	5210 ¹³¹
5210 ¹³²	5210 ¹³³	5210 ¹³⁴
5210 ¹³⁵	5210 ¹³⁶	5210 ¹³⁷
5210 ¹³⁸	5210 ¹³⁹	5210 ¹⁴⁰
5210 ¹⁴¹	5210 ¹⁴²	5210 ¹⁴³
5210 ¹⁴⁴	5210 ¹⁴⁵	5210 ¹⁴⁶
5210 ¹⁴⁷	5210 ¹⁴⁸	5210 ¹⁴⁹
5210 ¹⁵⁰	5210 ¹⁵¹	5210 ¹⁵²
5210 ¹⁵³	5210 ¹⁵⁴	5210 ¹⁵⁵
5210 ¹⁵⁶	5210 ¹⁵⁷	5210 ¹⁵⁸
5210 ¹⁵⁹	5210 ¹⁶⁰	5210 ¹⁶¹
5210 ¹⁶²	5210 ¹⁶³	5210 ¹⁶⁴
5210 ¹⁶⁵	5210 ¹⁶⁶	5210 ¹⁶⁷
5210 ¹⁶⁸	5210 ¹⁶⁹	5210 ¹⁷⁰
5210 ¹⁷¹	5210 ¹⁷²	5210 ¹⁷³
5210 ¹⁷⁴	5210 ¹⁷⁵	5210 ¹⁷⁶
5210 ¹⁷⁷	5210 ¹⁷⁸	5210 ¹⁷⁹
5210 ¹⁸⁰	5210 ¹⁸¹	5210 ¹⁸²
5210 ¹⁸³	5210 ¹⁸⁴	5210 ¹⁸⁵
5210 ¹⁸⁶	5210 ¹⁸⁷	5210 ¹⁸⁸
5210 ¹⁸⁹	5210 ¹⁹⁰	5210 ¹⁹¹
5210 ¹⁹²	5210 ¹⁹³	5210 ¹⁹⁴
5210 ¹⁹⁵	5210 ¹⁹⁶	5210 ¹⁹⁷
5210 ¹⁹⁸	5210 ¹⁹⁹	5210 ²⁰⁰

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ	
ΧΑΡΤΗΣ	ΥΔΡΕΥΣΗ-ΔΙΚΙΣΜΟΣ
Π-2.2.2	
ΚΑΙΜΑΚΑ	ΣΦΟΔΡΕΣ ΜΑΣΧΟΛΟΥΡ
1:5000	
ΙΟΥΝΙΟΣ 1985	ΝΟΜΟΣ ΚΑΡΑΪΤΕΑΣ









ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Ορια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipality and community limits

Όρια σχεδίου πόλης 1
Township boundaries 1967

Πρωτεύον ενάεριο δίκτυο επί κυκλικών στύλων/Μεση Τάση 15 KV
Main aerial circuit on cylindrical poles

Πρωτεύουσα Υπουργείο Δικτύου

Υποσταθμοί Δ.Ε.Η.
Secondary stations of A.E.H.

Σταθμός μετασχηματισμού

Σταθμός Συγχώνευσης
Merging station

Σταθμός παραγωγής με ηλιακή ενέργεια
Solar energy producing station

Επίγειος αγωγός καυσίμου αερίου
(φωταέριο ή υγραέριο)
ground level pipeline of gas bunkers
(gas or L.P.G.)

Υπογειος αγωγος καυσιμου
(φωταεριο η υγραεριο)
Underground pipeline of gas bunkers
(gas or L.P.G.)

Υποσταθμός διανομής καυσίμου αερίου
Substation of gas bunkers distribution

Γενικές εγκαταστάσεις καυσίμου αερίου
General installations of gas bunkers

Επιγειο δίκτυο τηλεθέρμανσης
Ground level circuit of tele-heating

Επίγειο δίκτυο ζεστού νερού
Ground level circuit of hot water

Υπογειο δίκτυο τηλεθερμανσης
Underground circuit of heating

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΔΙΚΤΥΟ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ

θερμοηλεκτρικός σταθμός τη

Θερμοηλεκτρικός σταθμός ζεστού νερού

Γεωθερμικός σταθμός τηλεθερμάνωσης

Γεωθερμικός σταθμός ζεστού νερού

Ηλιακος οιαδμος τηλεθερμανσης

Ηλιακος σταθμος ζεστου νερου

Καίνο λεβητοστάσιο

Εναερία τηλεφωνική γραμμή

Υπογεία τηλεφωνική γραμμή

ΚΕΝΤΡΟ ΣΠΛΕΤΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

Τηλεπικοινωνίες: κέντρο

Television transmitter

Radio transmitter

Radiotelevision transmitter
Yuzovsk, AYF

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

[illegible]

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ

CHAPTER

12.000

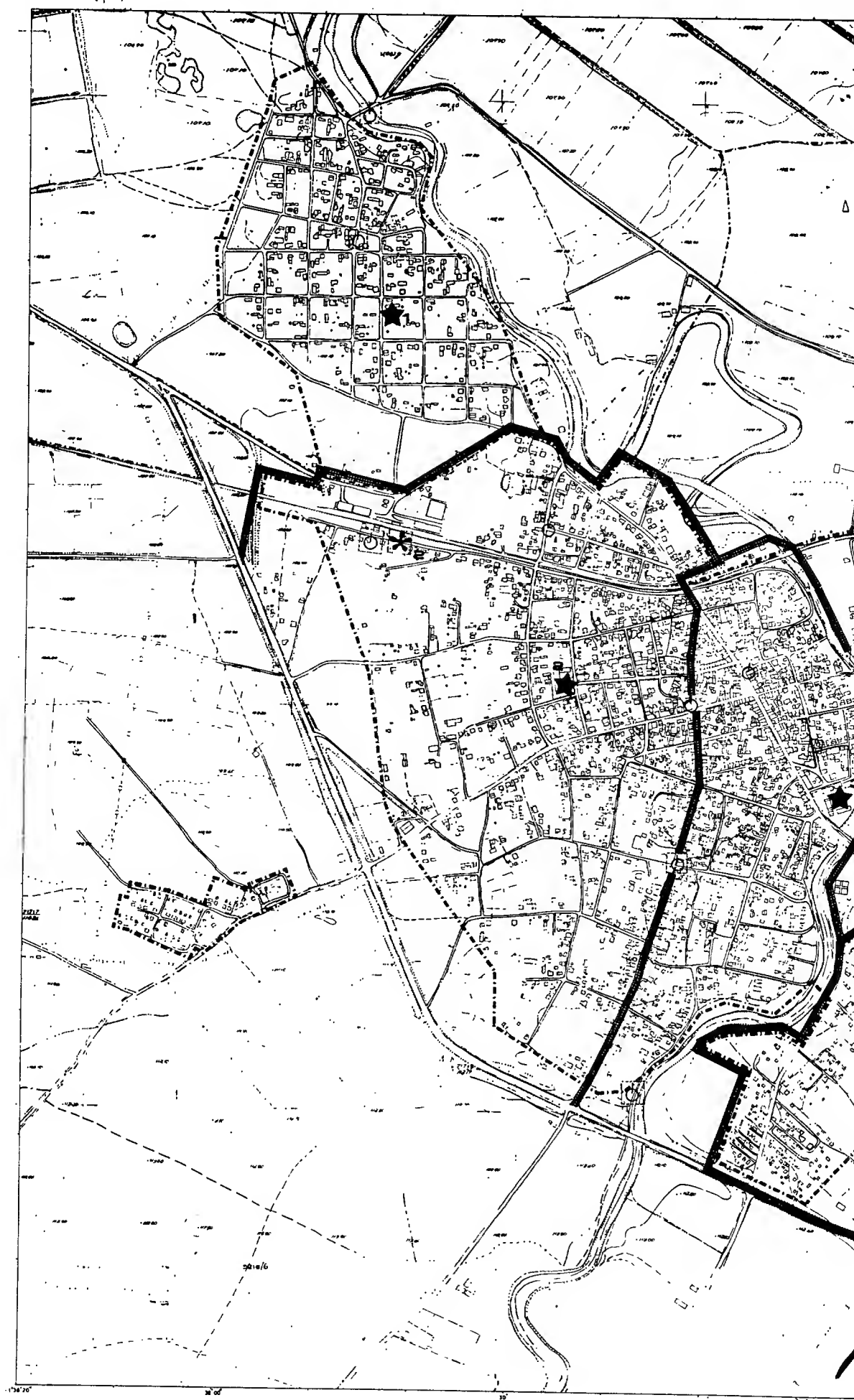
**ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟ
ΣΥΣΤΗΜΑ-ΟΙΚΙΣΜΟΣ**

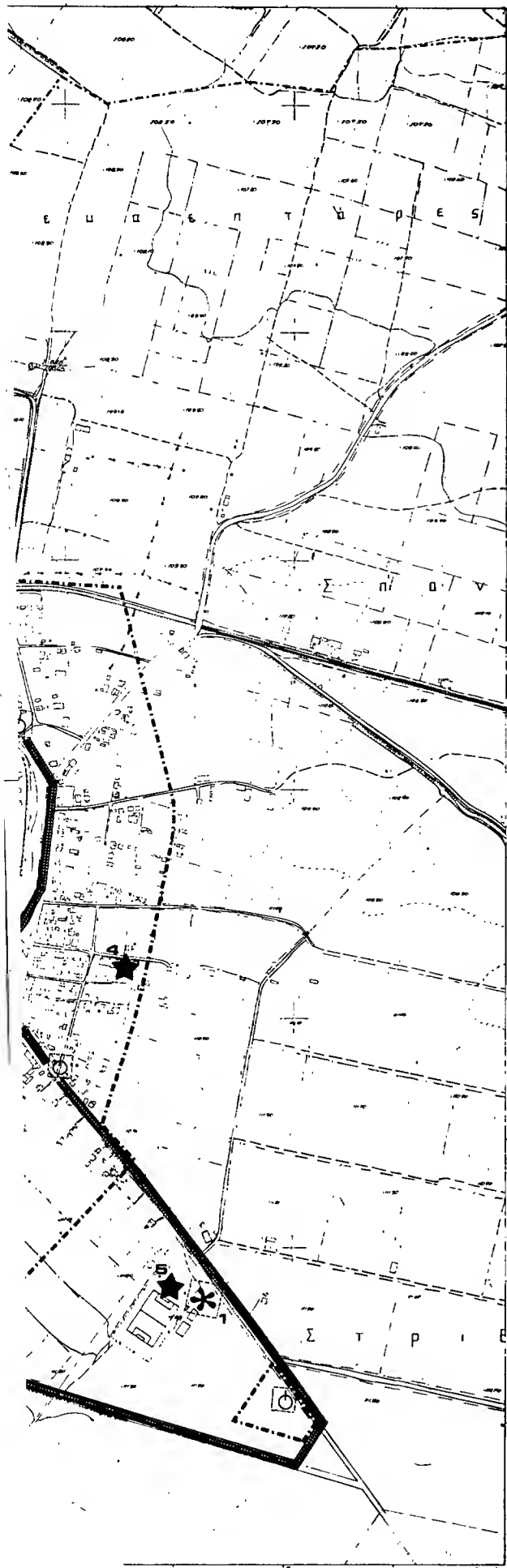
КАЖДА
1.500.

ΕΦΑΓΕΝ · ΜΑΕΧΟΛΟΥΡΙ

IOYNIOX

NOMOS KAPITEAS





ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Δόμια και Κοινοτήτων
Municipality and community limits
- Δόμια οχεδίου πόλης 1987
Township limits 1987
- ☐ ☐ Πυροσβεστικός σταθμός
Fire station
- ☉ ☉ Σημείο υδροληψίας για πυροσβεστική
Water supply point for fire
- Δόμια περιοχών επέμβασης πυροσβεστικών σταθμών
Fire stations area limits
- ★ ★ Χώροι καταλλήλοι για συγκέντρωση πληθυσμού σε περίπτωση σεισμού
Gathering spaces for population in case of earthquake
1. Δημοτικό Μουσείο
 2. Ε. Δημοτικό Σχολείο
 3. Γυμναστήριο - Λυκείο Σχολείο
 4. Α. Δημοτικό
 5. Σχολείο Σχολείο
- ✱ ✱ Εγκαταστάσεις έκτακτης ανάγκης
First aid installations
12. Γραφείο αποθήκης υλικών

Περιοχές εξυπηρέτησης πληθυσμού από τους χώρους συγκέντρωσης
Gathering areas of gathering spaces

- ☐ ☐ Πυροσβεστικός σταθμός
Fire station
- ☐ ☐ Χώροι περιθαλάφτις
Public health installations

Γ. 3498/86
αποφασιστική Γενική Γραμματεία
Πολιτισμού και Αθλητισμού
και τα στοιχεία της Γενικής Γραμματείας
Πολιτισμού και Αθλητισμού
12 Μαΐου 1986.

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

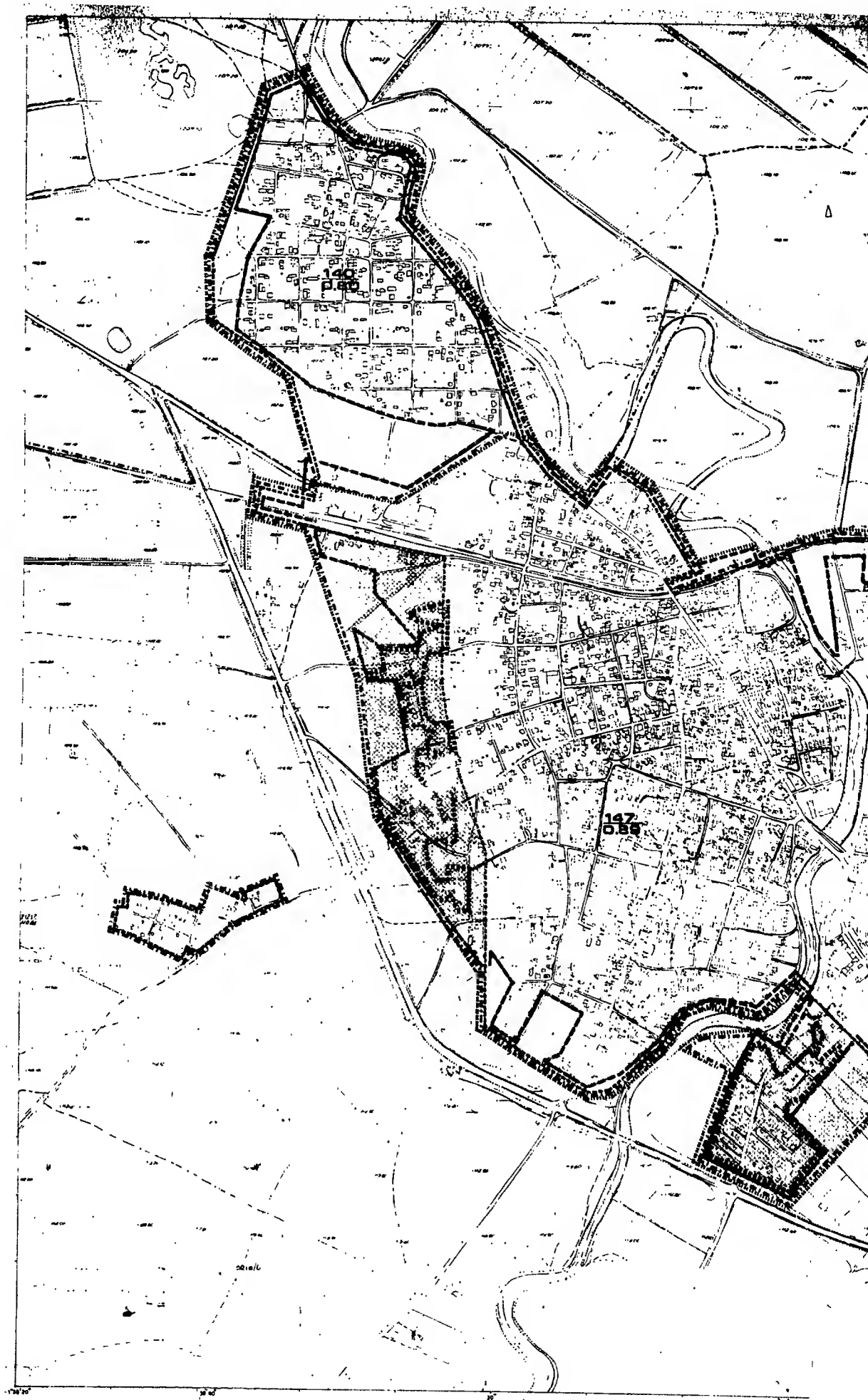
ΕΛΑΣ ΠΡΥΤΑΝΗ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Κ. 1:	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
Α-		
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΩΝ		
5210 ¹	5210 ⁴	5210 ³
5210 ²	5210 ⁵	5210 ⁶
5210 ⁷	5210 ⁸	5210 ⁹

ΑΣΦΑΛΕΙΑ - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

ΚΑΡΤΗΣ 3.1.2. 3.2. - 3.3.	ΠΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ - ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΣΕΙΣΜΟ ΣΕΟΜΗΝΙΣ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1 - 5000	ΕΦΑΛΕΣ - ΜΑΧΟΛΟΥΡ
ΙΟΥΝΙΟΣ 1985	ΝΟΜΟΣ ΚΑΡΑΙΣΑ



Ε.Π.Α.
82.84

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

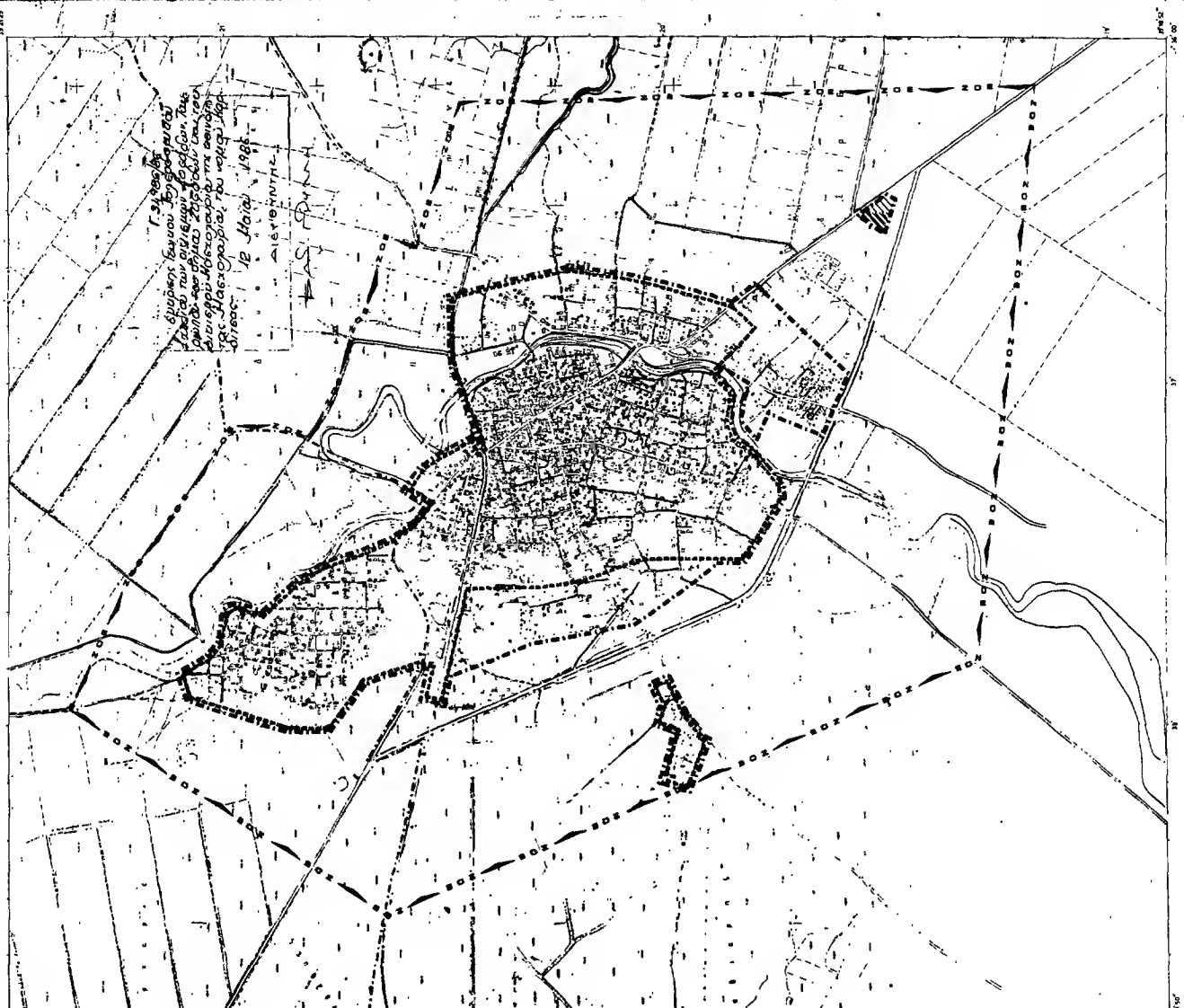
- Όρια Δήμων και Κοινοτήτων
Municipal and Community Limits
- Όρια σχεδίου πόλεως 1987
Town Plan boundary 1987
- Όρια σχεδίου πόλεως 1982
Town Plan boundary 1982
- Όρια οικισμού πριν το 23
Limits of settlement before 23
- Όρια Ζ.Ο.Ε.
Urban development control zone limits
- Ζώνες λιανικού εμπορίου.
Retail zones
- Ζώνες χορδικού εμπορίου και αποθήκευσης
Wholesale and warehouse zones
- Ζώνες-παράρτηρα βιοτεχνίας
Manufacturing belts
- Ζώνες-ταύσεως βιοτεχνίας
Manufacturing hubs
- Ζώνες τουριστικής ανάπτυξης
Touristic development zones

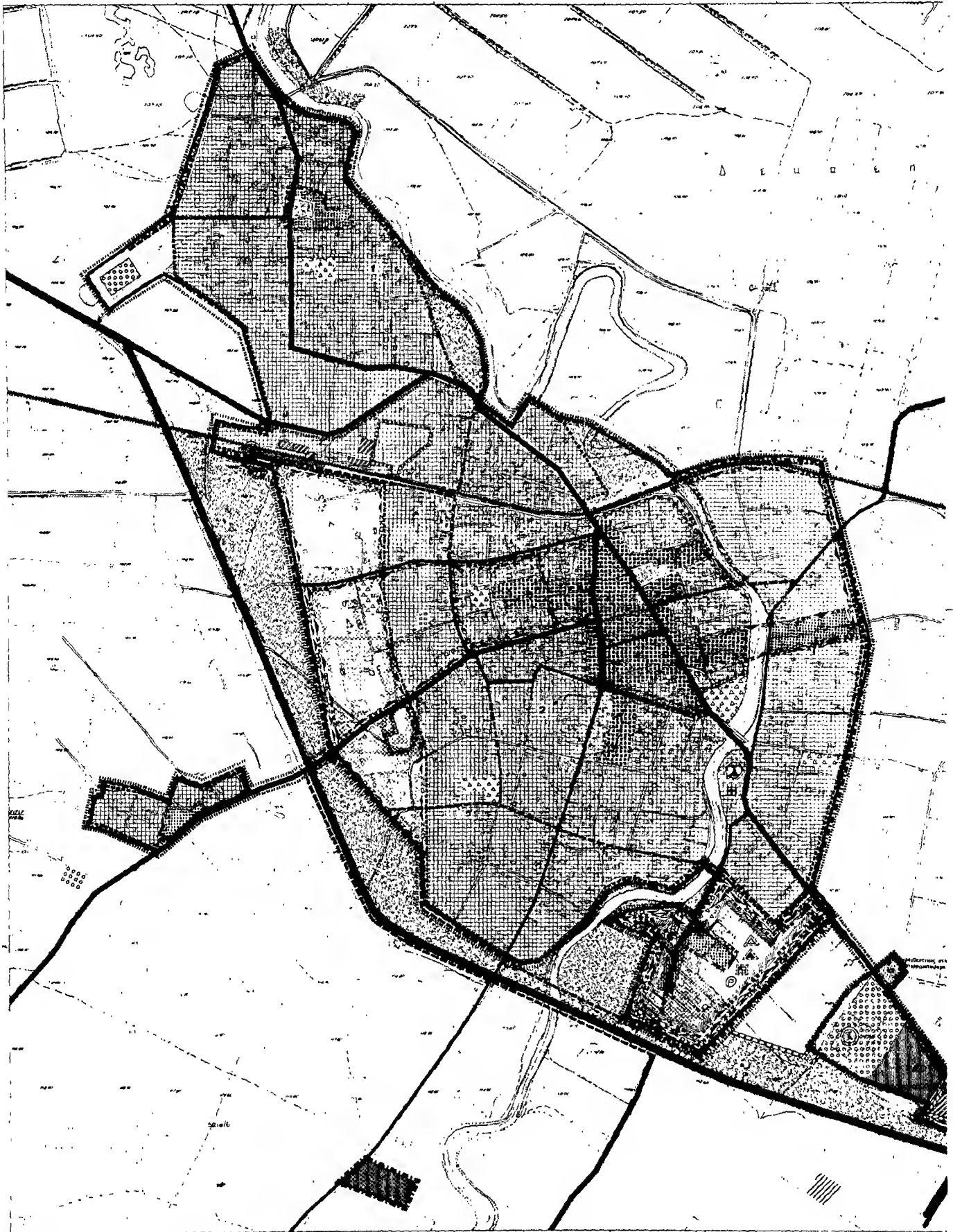
ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

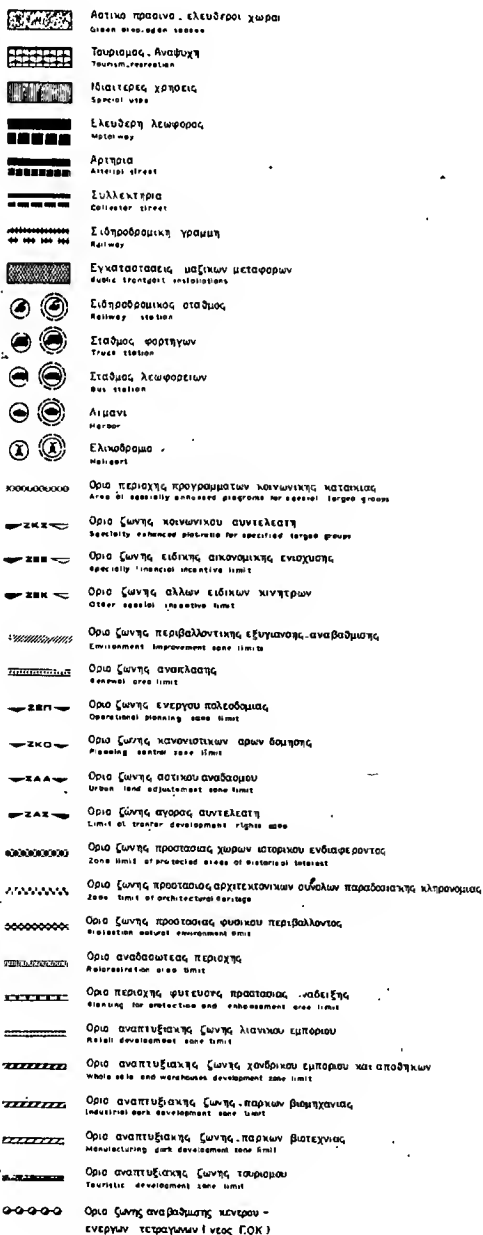
ΚΕΝΤΡΟΝ Σ.Κ. 11	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
Α.Α.		
ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ		
51153	51154	51155
51156	51157	51158
51159	51160	51161
51162	51163	51164
51165	51166	51167
51168	51169	51170
51171	51172	51173
51174	51175	51176
51177	51178	51179
51180	51181	51182
51183	51184	51185
51186	51187	51188
51189	51190	51191
51192	51193	51194
51197	51198	51199

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΚΑΡΤΗΣ	ΝΕΕΣ ΑΝΑΠΤΥΣΙΑΚΕΣ ΖΩΝΕΣ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:10.000	ΣΟΦΑΔΕΣ - ΜΑΣΧΟΛΟΥΡ
ΙΟΥΝΙΟΣ 1985	ΝΟΜΟΣ ΚΑΡΑΪΤΣΑΣ

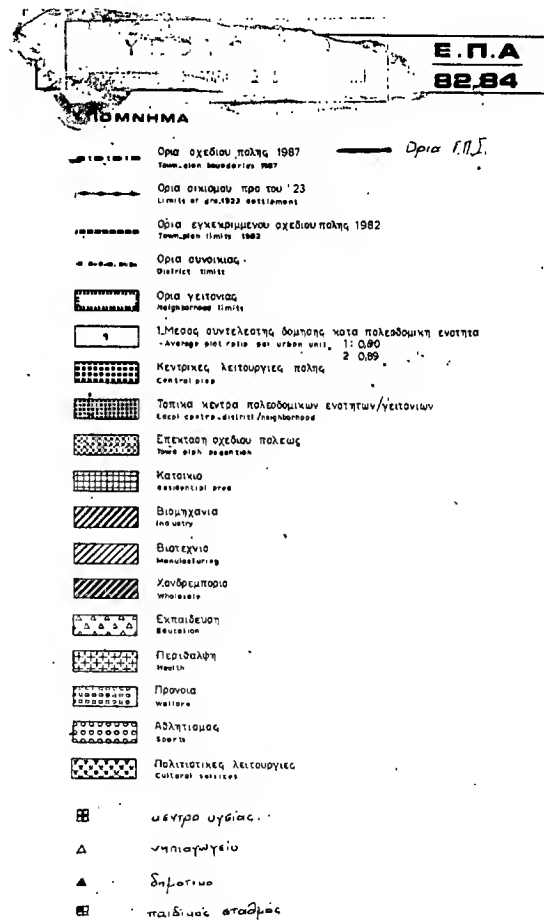






Γ 34986/86
Επισημότητα Παιδαγωγική Παιδαγωγική
Παιδαγωγική των Φυσικών Επιστημών Παιδα-
γωγική των Φυσικών Επιστημών και των Επισ-
τημών της Κοινωνίας και της Κοινωνικής
Παιδαγωγικής των Φυσικών Επιστημών

12. Mai 1986

$$\frac{1}{2} \pi \Omega \cdot \mathbf{F} \rho_0 \mathbf{u} \cdot \mathbf{u}$$


ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ																
ΚΕΝΤΡΟΝ Ο.Χ. 1 ^η Φ. = Α. =	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 50%; padding: 5px;">ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΣΤΟΛΗΦΑΣ</th> <th style="width: 50%; padding: 5px;">ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ</th> </tr> <tr> <td style="height: 150px; vertical-align: top; padding: 5px;"> <div style="text-align: center; margin-bottom: 10px;">ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ</div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%; text-align: center; vertical-align: middle;">320^α</td> <td style="width: 33%; text-align: center; vertical-align: middle;">320^β</td> <td style="width: 33%; text-align: center; vertical-align: middle;">320^γ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">320^δ</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">320^ε</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">320^ς</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">320^ζ</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">320^η</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">320^θ</td> </tr> </table> </td> <td style="width: 50%; padding: 5px; vertical-align: top;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 5px;"> 1^η ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΟΥ 1^η ΟΥ 2^η ΟΥ 3^η ΟΥ 4^η ΟΥ 5^η ΟΥ 6^η ΟΥ 7^η ΟΥ 8^η ΟΥ 9^η ΟΥ 10^η ΟΥ 11^η ΟΥ 12^η ΟΥ 13^η ΟΥ 14^η ΟΥ 15^η ΟΥ 16^η ΟΥ 17^η ΟΥ 18^η ΟΥ 19^η ΟΥ 20^η ΟΥ 21^η ΟΥ 22^η ΟΥ 23^η ΟΥ 24^η ΟΥ 25^η ΟΥ 26^η ΟΥ 27^η ΟΥ 28^η ΟΥ 29^η ΟΥ 30^η ΟΥ 31^η ΟΥ 32^η ΟΥ 33^η ΟΥ 34^η ΟΥ 35^η ΟΥ 36^η ΟΥ 37^η ΟΥ 38^η ΟΥ 39^η ΟΥ 40^η ΟΥ 41^η ΟΥ 42^η ΟΥ 43^η ΟΥ 44^η ΟΥ 45^η ΟΥ 46^η ΟΥ 47^η ΟΥ 48^η ΟΥ 49^η ΟΥ 50^η ΟΥ 51^η ΟΥ 52^η ΟΥ 53^η ΟΥ 54^η ΟΥ 55^η ΟΥ 56^η ΟΥ 57^η ΟΥ 58^η ΟΥ 59^η ΟΥ 60^η ΟΥ 61^η ΟΥ 62^η ΟΥ 63^η ΟΥ 64^η ΟΥ 65^η ΟΥ 66^η ΟΥ 67^η ΟΥ 68^η ΟΥ 69^η ΟΥ 70^η ΟΥ 71^η ΟΥ 72^η ΟΥ 73^η ΟΥ 74^η ΟΥ 75^η ΟΥ 76^η ΟΥ 77^η ΟΥ 78^η ΟΥ 79^η ΟΥ 80^η ΟΥ 81^η ΟΥ 82^η ΟΥ 83^η ΟΥ 84^η ΟΥ 85^η ΟΥ 86^η ΟΥ 87^η ΟΥ 88^η ΟΥ 89^η ΟΥ 90^η ΟΥ 91^η ΟΥ 92^η ΟΥ 93^η ΟΥ 94^η ΟΥ 95^η ΟΥ 96^η ΟΥ 97^η ΟΥ 98^η ΟΥ 99^η ΟΥ 100^η </td> <td style="width: 50%; padding: 5px;"> 1^η ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΟΥ 101^η ΟΥ 102^η ΟΥ 103^η ΟΥ 104^η ΟΥ 105^η ΟΥ 106^η ΟΥ 107^η ΟΥ 108^η ΟΥ 109^η ΟΥ 110^η ΟΥ 111^η ΟΥ 112^η ΟΥ 113^η ΟΥ 114^η ΟΥ 115^η ΟΥ 116^η ΟΥ 117^η ΟΥ 118^η ΟΥ 119^η ΟΥ 120^η ΟΥ 121^η ΟΥ 122^η ΟΥ 123^η ΟΥ 124^η ΟΥ 125^η ΟΥ 126^η ΟΥ 127^η ΟΥ 128^η ΟΥ 129^η ΟΥ 130^η ΟΥ 131^η ΟΥ 132^η ΟΥ 133^η ΟΥ 134^η ΟΥ 135^η ΟΥ 136^η ΟΥ 137^η ΟΥ 138^η ΟΥ 139^η ΟΥ 140^η ΟΥ 141^η ΟΥ 142^η ΟΥ 143^η ΟΥ 144^η ΟΥ 145^η ΟΥ 146^η ΟΥ 147^η ΟΥ 148^η ΟΥ 149^η ΟΥ 150^η ΟΥ 151^η ΟΥ 152^η ΟΥ 153^η ΟΥ 154^η ΟΥ 155^η ΟΥ 156^η ΟΥ 157^η ΟΥ 158^η ΟΥ 159^η ΟΥ 160^η ΟΥ 161^η ΟΥ 162^η ΟΥ 163^η ΟΥ 164^η ΟΥ 165^η ΟΥ 166^η ΟΥ 167^η ΟΥ 168^η ΟΥ 169^η ΟΥ 170^η ΟΥ 171^η ΟΥ 172^η ΟΥ 173^η ΟΥ 174^η ΟΥ 175^η ΟΥ 176^η ΟΥ 177^η ΟΥ 178^η ΟΥ 179^η ΟΥ 180^η ΟΥ 181^η ΟΥ 182^η ΟΥ 183^η ΟΥ 184^η ΟΥ 185^η ΟΥ 186^η ΟΥ 187^η ΟΥ 188^η ΟΥ 189^η ΟΥ 190^η ΟΥ 191^η ΟΥ 192^η ΟΥ 193^η ΟΥ 194^η ΟΥ 195^η ΟΥ 196^η ΟΥ 197^η ΟΥ 198^η ΟΥ 199^η ΟΥ 200^η </td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΣΤΟΛΗΦΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ	<div style="text-align: center; margin-bottom: 10px;">ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ</div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%; text-align: center; vertical-align: middle;">320^α</td> <td style="width: 33%; text-align: center; vertical-align: middle;">320^β</td> <td style="width: 33%; text-align: center; vertical-align: middle;">320^γ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">320^δ</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">320^ε</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">320^ς</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">320^ζ</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">320^η</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">320^θ</td> </tr> </table>	320 ^α	320 ^β	320 ^γ	320 ^δ	320 ^ε	320 ^ς	320 ^ζ	320 ^η	320 ^θ	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 5px;"> 1^η ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΟΥ 1^η ΟΥ 2^η ΟΥ 3^η ΟΥ 4^η ΟΥ 5^η ΟΥ 6^η ΟΥ 7^η ΟΥ 8^η ΟΥ 9^η ΟΥ 10^η ΟΥ 11^η ΟΥ 12^η ΟΥ 13^η ΟΥ 14^η ΟΥ 15^η ΟΥ 16^η ΟΥ 17^η ΟΥ 18^η ΟΥ 19^η ΟΥ 20^η ΟΥ 21^η ΟΥ 22^η ΟΥ 23^η ΟΥ 24^η ΟΥ 25^η ΟΥ 26^η ΟΥ 27^η ΟΥ 28^η ΟΥ 29^η ΟΥ 30^η ΟΥ 31^η ΟΥ 32^η ΟΥ 33^η ΟΥ 34^η ΟΥ 35^η ΟΥ 36^η ΟΥ 37^η ΟΥ 38^η ΟΥ 39^η ΟΥ 40^η ΟΥ 41^η ΟΥ 42^η ΟΥ 43^η ΟΥ 44^η ΟΥ 45^η ΟΥ 46^η ΟΥ 47^η ΟΥ 48^η ΟΥ 49^η ΟΥ 50^η ΟΥ 51^η ΟΥ 52^η ΟΥ 53^η ΟΥ 54^η ΟΥ 55^η ΟΥ 56^η ΟΥ 57^η ΟΥ 58^η ΟΥ 59^η ΟΥ 60^η ΟΥ 61^η ΟΥ 62^η ΟΥ 63^η ΟΥ 64^η ΟΥ 65^η ΟΥ 66^η ΟΥ 67^η ΟΥ 68^η ΟΥ 69^η ΟΥ 70^η ΟΥ 71^η ΟΥ 72^η ΟΥ 73^η ΟΥ 74^η ΟΥ 75^η ΟΥ 76^η ΟΥ 77^η ΟΥ 78^η ΟΥ 79^η ΟΥ 80^η ΟΥ 81^η ΟΥ 82^η ΟΥ 83^η ΟΥ 84^η ΟΥ 85^η ΟΥ 86^η ΟΥ 87^η ΟΥ 88^η ΟΥ 89^η ΟΥ 90^η ΟΥ 91^η ΟΥ 92^η ΟΥ 93^η ΟΥ 94^η ΟΥ 95^η ΟΥ 96^η ΟΥ 97^η ΟΥ 98^η ΟΥ 99^η ΟΥ 100^η </td> <td style="width: 50%; padding: 5px;"> 1^η ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΟΥ 101^η ΟΥ 102^η ΟΥ 103^η ΟΥ 104^η ΟΥ 105^η ΟΥ 106^η ΟΥ 107^η ΟΥ 108^η ΟΥ 109^η ΟΥ 110^η ΟΥ 111^η ΟΥ 112^η ΟΥ 113^η ΟΥ 114^η ΟΥ 115^η ΟΥ 116^η ΟΥ 117^η ΟΥ 118^η ΟΥ 119^η ΟΥ 120^η ΟΥ 121^η ΟΥ 122^η ΟΥ 123^η ΟΥ 124^η ΟΥ 125^η ΟΥ 126^η ΟΥ 127^η ΟΥ 128^η ΟΥ 129^η ΟΥ 130^η ΟΥ 131^η ΟΥ 132^η ΟΥ 133^η ΟΥ 134^η ΟΥ 135^η ΟΥ 136^η ΟΥ 137^η ΟΥ 138^η ΟΥ 139^η ΟΥ 140^η ΟΥ 141^η ΟΥ 142^η ΟΥ 143^η ΟΥ 144^η ΟΥ 145^η ΟΥ 146^η ΟΥ 147^η ΟΥ 148^η ΟΥ 149^η ΟΥ 150^η ΟΥ 151^η ΟΥ 152^η ΟΥ 153^η ΟΥ 154^η ΟΥ 155^η ΟΥ 156^η ΟΥ 157^η ΟΥ 158^η ΟΥ 159^η ΟΥ 160^η ΟΥ 161^η ΟΥ 162^η ΟΥ 163^η ΟΥ 164^η ΟΥ 165^η ΟΥ 166^η ΟΥ 167^η ΟΥ 168^η ΟΥ 169^η ΟΥ 170^η ΟΥ 171^η ΟΥ 172^η ΟΥ 173^η ΟΥ 174^η ΟΥ 175^η ΟΥ 176^η ΟΥ 177^η ΟΥ 178^η ΟΥ 179^η ΟΥ 180^η ΟΥ 181^η ΟΥ 182^η ΟΥ 183^η ΟΥ 184^η ΟΥ 185^η ΟΥ 186^η ΟΥ 187^η ΟΥ 188^η ΟΥ 189^η ΟΥ 190^η ΟΥ 191^η ΟΥ 192^η ΟΥ 193^η ΟΥ 194^η ΟΥ 195^η ΟΥ 196^η ΟΥ 197^η ΟΥ 198^η ΟΥ 199^η ΟΥ 200^η </td> </tr> </table>	1 ^η ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΟΥ 1 ^η ΟΥ 2 ^η ΟΥ 3 ^η ΟΥ 4 ^η ΟΥ 5 ^η ΟΥ 6 ^η ΟΥ 7 ^η ΟΥ 8 ^η ΟΥ 9 ^η ΟΥ 10 ^η ΟΥ 11 ^η ΟΥ 12 ^η ΟΥ 13 ^η ΟΥ 14 ^η ΟΥ 15 ^η ΟΥ 16 ^η ΟΥ 17 ^η ΟΥ 18 ^η ΟΥ 19 ^η ΟΥ 20 ^η ΟΥ 21 ^η ΟΥ 22 ^η ΟΥ 23 ^η ΟΥ 24 ^η ΟΥ 25 ^η ΟΥ 26 ^η ΟΥ 27 ^η ΟΥ 28 ^η ΟΥ 29 ^η ΟΥ 30 ^η ΟΥ 31 ^η ΟΥ 32 ^η ΟΥ 33 ^η ΟΥ 34 ^η ΟΥ 35 ^η ΟΥ 36 ^η ΟΥ 37 ^η ΟΥ 38 ^η ΟΥ 39 ^η ΟΥ 40 ^η ΟΥ 41 ^η ΟΥ 42 ^η ΟΥ 43 ^η ΟΥ 44 ^η ΟΥ 45 ^η ΟΥ 46 ^η ΟΥ 47 ^η ΟΥ 48 ^η ΟΥ 49 ^η ΟΥ 50 ^η ΟΥ 51 ^η ΟΥ 52 ^η ΟΥ 53 ^η ΟΥ 54 ^η ΟΥ 55 ^η ΟΥ 56 ^η ΟΥ 57 ^η ΟΥ 58 ^η ΟΥ 59 ^η ΟΥ 60 ^η ΟΥ 61 ^η ΟΥ 62 ^η ΟΥ 63 ^η ΟΥ 64 ^η ΟΥ 65 ^η ΟΥ 66 ^η ΟΥ 67 ^η ΟΥ 68 ^η ΟΥ 69 ^η ΟΥ 70 ^η ΟΥ 71 ^η ΟΥ 72 ^η ΟΥ 73 ^η ΟΥ 74 ^η ΟΥ 75 ^η ΟΥ 76 ^η ΟΥ 77 ^η ΟΥ 78 ^η ΟΥ 79 ^η ΟΥ 80 ^η ΟΥ 81 ^η ΟΥ 82 ^η ΟΥ 83 ^η ΟΥ 84 ^η ΟΥ 85 ^η ΟΥ 86 ^η ΟΥ 87 ^η ΟΥ 88 ^η ΟΥ 89 ^η ΟΥ 90 ^η ΟΥ 91 ^η ΟΥ 92 ^η ΟΥ 93 ^η ΟΥ 94 ^η ΟΥ 95 ^η ΟΥ 96 ^η ΟΥ 97 ^η ΟΥ 98 ^η ΟΥ 99 ^η ΟΥ 100 ^η	1 ^η ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΟΥ 101 ^η ΟΥ 102 ^η ΟΥ 103 ^η ΟΥ 104 ^η ΟΥ 105 ^η ΟΥ 106 ^η ΟΥ 107 ^η ΟΥ 108 ^η ΟΥ 109 ^η ΟΥ 110 ^η ΟΥ 111 ^η ΟΥ 112 ^η ΟΥ 113 ^η ΟΥ 114 ^η ΟΥ 115 ^η ΟΥ 116 ^η ΟΥ 117 ^η ΟΥ 118 ^η ΟΥ 119 ^η ΟΥ 120 ^η ΟΥ 121 ^η ΟΥ 122 ^η ΟΥ 123 ^η ΟΥ 124 ^η ΟΥ 125 ^η ΟΥ 126 ^η ΟΥ 127 ^η ΟΥ 128 ^η ΟΥ 129 ^η ΟΥ 130 ^η ΟΥ 131 ^η ΟΥ 132 ^η ΟΥ 133 ^η ΟΥ 134 ^η ΟΥ 135 ^η ΟΥ 136 ^η ΟΥ 137 ^η ΟΥ 138 ^η ΟΥ 139 ^η ΟΥ 140 ^η ΟΥ 141 ^η ΟΥ 142 ^η ΟΥ 143 ^η ΟΥ 144 ^η ΟΥ 145 ^η ΟΥ 146 ^η ΟΥ 147 ^η ΟΥ 148 ^η ΟΥ 149 ^η ΟΥ 150 ^η ΟΥ 151 ^η ΟΥ 152 ^η ΟΥ 153 ^η ΟΥ 154 ^η ΟΥ 155 ^η ΟΥ 156 ^η ΟΥ 157 ^η ΟΥ 158 ^η ΟΥ 159 ^η ΟΥ 160 ^η ΟΥ 161 ^η ΟΥ 162 ^η ΟΥ 163 ^η ΟΥ 164 ^η ΟΥ 165 ^η ΟΥ 166 ^η ΟΥ 167 ^η ΟΥ 168 ^η ΟΥ 169 ^η ΟΥ 170 ^η ΟΥ 171 ^η ΟΥ 172 ^η ΟΥ 173 ^η ΟΥ 174 ^η ΟΥ 175 ^η ΟΥ 176 ^η ΟΥ 177 ^η ΟΥ 178 ^η ΟΥ 179 ^η ΟΥ 180 ^η ΟΥ 181 ^η ΟΥ 182 ^η ΟΥ 183 ^η ΟΥ 184 ^η ΟΥ 185 ^η ΟΥ 186 ^η ΟΥ 187 ^η ΟΥ 188 ^η ΟΥ 189 ^η ΟΥ 190 ^η ΟΥ 191 ^η ΟΥ 192 ^η ΟΥ 193 ^η ΟΥ 194 ^η ΟΥ 195 ^η ΟΥ 196 ^η ΟΥ 197 ^η ΟΥ 198 ^η ΟΥ 199 ^η ΟΥ 200 ^η
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΣΤΟΛΗΦΑΣ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ															
<div style="text-align: center; margin-bottom: 10px;">ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ</div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%; text-align: center; vertical-align: middle;">320^α</td> <td style="width: 33%; text-align: center; vertical-align: middle;">320^β</td> <td style="width: 33%; text-align: center; vertical-align: middle;">320^γ</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">320^δ</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">320^ε</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">320^ς</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">320^ζ</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">320^η</td> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">320^θ</td> </tr> </table>	320 ^α	320 ^β	320 ^γ	320 ^δ	320 ^ε	320 ^ς	320 ^ζ	320 ^η	320 ^θ	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 5px;"> 1^η ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΟΥ 1^η ΟΥ 2^η ΟΥ 3^η ΟΥ 4^η ΟΥ 5^η ΟΥ 6^η ΟΥ 7^η ΟΥ 8^η ΟΥ 9^η ΟΥ 10^η ΟΥ 11^η ΟΥ 12^η ΟΥ 13^η ΟΥ 14^η ΟΥ 15^η ΟΥ 16^η ΟΥ 17^η ΟΥ 18^η ΟΥ 19^η ΟΥ 20^η ΟΥ 21^η ΟΥ 22^η ΟΥ 23^η ΟΥ 24^η ΟΥ 25^η ΟΥ 26^η ΟΥ 27^η ΟΥ 28^η ΟΥ 29^η ΟΥ 30^η ΟΥ 31^η ΟΥ 32^η ΟΥ 33^η ΟΥ 34^η ΟΥ 35^η ΟΥ 36^η ΟΥ 37^η ΟΥ 38^η ΟΥ 39^η ΟΥ 40^η ΟΥ 41^η ΟΥ 42^η ΟΥ 43^η ΟΥ 44^η ΟΥ 45^η ΟΥ 46^η ΟΥ 47^η ΟΥ 48^η ΟΥ 49^η ΟΥ 50^η ΟΥ 51^η ΟΥ 52^η ΟΥ 53^η ΟΥ 54^η ΟΥ 55^η ΟΥ 56^η ΟΥ 57^η ΟΥ 58^η ΟΥ 59^η ΟΥ 60^η ΟΥ 61^η ΟΥ 62^η ΟΥ 63^η ΟΥ 64^η ΟΥ 65^η ΟΥ 66^η ΟΥ 67^η ΟΥ 68^η ΟΥ 69^η ΟΥ 70^η ΟΥ 71^η ΟΥ 72^η ΟΥ 73^η ΟΥ 74^η ΟΥ 75^η ΟΥ 76^η ΟΥ 77^η ΟΥ 78^η ΟΥ 79^η ΟΥ 80^η ΟΥ 81^η ΟΥ 82^η ΟΥ 83^η ΟΥ 84^η ΟΥ 85^η ΟΥ 86^η ΟΥ 87^η ΟΥ 88^η ΟΥ 89^η ΟΥ 90^η ΟΥ 91^η ΟΥ 92^η ΟΥ 93^η ΟΥ 94^η ΟΥ 95^η ΟΥ 96^η ΟΥ 97^η ΟΥ 98^η ΟΥ 99^η ΟΥ 100^η </td> <td style="width: 50%; padding: 5px;"> 1^η ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΟΥ 101^η ΟΥ 102^η ΟΥ 103^η ΟΥ 104^η ΟΥ 105^η ΟΥ 106^η ΟΥ 107^η ΟΥ 108^η ΟΥ 109^η ΟΥ 110^η ΟΥ 111^η ΟΥ 112^η ΟΥ 113^η ΟΥ 114^η ΟΥ 115^η ΟΥ 116^η ΟΥ 117^η ΟΥ 118^η ΟΥ 119^η ΟΥ 120^η ΟΥ 121^η ΟΥ 122^η ΟΥ 123^η ΟΥ 124^η ΟΥ 125^η ΟΥ 126^η ΟΥ 127^η ΟΥ 128^η ΟΥ 129^η ΟΥ 130^η ΟΥ 131^η ΟΥ 132^η ΟΥ 133^η ΟΥ 134^η ΟΥ 135^η ΟΥ 136^η ΟΥ 137^η ΟΥ 138^η ΟΥ 139^η ΟΥ 140^η ΟΥ 141^η ΟΥ 142^η ΟΥ 143^η ΟΥ 144^η ΟΥ 145^η ΟΥ 146^η ΟΥ 147^η ΟΥ 148^η ΟΥ 149^η ΟΥ 150^η ΟΥ 151^η ΟΥ 152^η ΟΥ 153^η ΟΥ 154^η ΟΥ 155^η ΟΥ 156^η ΟΥ 157^η ΟΥ 158^η ΟΥ 159^η ΟΥ 160^η ΟΥ 161^η ΟΥ 162^η ΟΥ 163^η ΟΥ 164^η ΟΥ 165^η ΟΥ 166^η ΟΥ 167^η ΟΥ 168^η ΟΥ 169^η ΟΥ 170^η ΟΥ 171^η ΟΥ 172^η ΟΥ 173^η ΟΥ 174^η ΟΥ 175^η ΟΥ 176^η ΟΥ 177^η ΟΥ 178^η ΟΥ 179^η ΟΥ 180^η ΟΥ 181^η ΟΥ 182^η ΟΥ 183^η ΟΥ 184^η ΟΥ 185^η ΟΥ 186^η ΟΥ 187^η ΟΥ 188^η ΟΥ 189^η ΟΥ 190^η ΟΥ 191^η ΟΥ 192^η ΟΥ 193^η ΟΥ 194^η ΟΥ 195^η ΟΥ 196^η ΟΥ 197^η ΟΥ 198^η ΟΥ 199^η ΟΥ 200^η </td> </tr> </table>	1 ^η ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΟΥ 1 ^η ΟΥ 2 ^η ΟΥ 3 ^η ΟΥ 4 ^η ΟΥ 5 ^η ΟΥ 6 ^η ΟΥ 7 ^η ΟΥ 8 ^η ΟΥ 9 ^η ΟΥ 10 ^η ΟΥ 11 ^η ΟΥ 12 ^η ΟΥ 13 ^η ΟΥ 14 ^η ΟΥ 15 ^η ΟΥ 16 ^η ΟΥ 17 ^η ΟΥ 18 ^η ΟΥ 19 ^η ΟΥ 20 ^η ΟΥ 21 ^η ΟΥ 22 ^η ΟΥ 23 ^η ΟΥ 24 ^η ΟΥ 25 ^η ΟΥ 26 ^η ΟΥ 27 ^η ΟΥ 28 ^η ΟΥ 29 ^η ΟΥ 30 ^η ΟΥ 31 ^η ΟΥ 32 ^η ΟΥ 33 ^η ΟΥ 34 ^η ΟΥ 35 ^η ΟΥ 36 ^η ΟΥ 37 ^η ΟΥ 38 ^η ΟΥ 39 ^η ΟΥ 40 ^η ΟΥ 41 ^η ΟΥ 42 ^η ΟΥ 43 ^η ΟΥ 44 ^η ΟΥ 45 ^η ΟΥ 46 ^η ΟΥ 47 ^η ΟΥ 48 ^η ΟΥ 49 ^η ΟΥ 50 ^η ΟΥ 51 ^η ΟΥ 52 ^η ΟΥ 53 ^η ΟΥ 54 ^η ΟΥ 55 ^η ΟΥ 56 ^η ΟΥ 57 ^η ΟΥ 58 ^η ΟΥ 59 ^η ΟΥ 60 ^η ΟΥ 61 ^η ΟΥ 62 ^η ΟΥ 63 ^η ΟΥ 64 ^η ΟΥ 65 ^η ΟΥ 66 ^η ΟΥ 67 ^η ΟΥ 68 ^η ΟΥ 69 ^η ΟΥ 70 ^η ΟΥ 71 ^η ΟΥ 72 ^η ΟΥ 73 ^η ΟΥ 74 ^η ΟΥ 75 ^η ΟΥ 76 ^η ΟΥ 77 ^η ΟΥ 78 ^η ΟΥ 79 ^η ΟΥ 80 ^η ΟΥ 81 ^η ΟΥ 82 ^η ΟΥ 83 ^η ΟΥ 84 ^η ΟΥ 85 ^η ΟΥ 86 ^η ΟΥ 87 ^η ΟΥ 88 ^η ΟΥ 89 ^η ΟΥ 90 ^η ΟΥ 91 ^η ΟΥ 92 ^η ΟΥ 93 ^η ΟΥ 94 ^η ΟΥ 95 ^η ΟΥ 96 ^η ΟΥ 97 ^η ΟΥ 98 ^η ΟΥ 99 ^η ΟΥ 100 ^η	1 ^η ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΟΥ 101 ^η ΟΥ 102 ^η ΟΥ 103 ^η ΟΥ 104 ^η ΟΥ 105 ^η ΟΥ 106 ^η ΟΥ 107 ^η ΟΥ 108 ^η ΟΥ 109 ^η ΟΥ 110 ^η ΟΥ 111 ^η ΟΥ 112 ^η ΟΥ 113 ^η ΟΥ 114 ^η ΟΥ 115 ^η ΟΥ 116 ^η ΟΥ 117 ^η ΟΥ 118 ^η ΟΥ 119 ^η ΟΥ 120 ^η ΟΥ 121 ^η ΟΥ 122 ^η ΟΥ 123 ^η ΟΥ 124 ^η ΟΥ 125 ^η ΟΥ 126 ^η ΟΥ 127 ^η ΟΥ 128 ^η ΟΥ 129 ^η ΟΥ 130 ^η ΟΥ 131 ^η ΟΥ 132 ^η ΟΥ 133 ^η ΟΥ 134 ^η ΟΥ 135 ^η ΟΥ 136 ^η ΟΥ 137 ^η ΟΥ 138 ^η ΟΥ 139 ^η ΟΥ 140 ^η ΟΥ 141 ^η ΟΥ 142 ^η ΟΥ 143 ^η ΟΥ 144 ^η ΟΥ 145 ^η ΟΥ 146 ^η ΟΥ 147 ^η ΟΥ 148 ^η ΟΥ 149 ^η ΟΥ 150 ^η ΟΥ 151 ^η ΟΥ 152 ^η ΟΥ 153 ^η ΟΥ 154 ^η ΟΥ 155 ^η ΟΥ 156 ^η ΟΥ 157 ^η ΟΥ 158 ^η ΟΥ 159 ^η ΟΥ 160 ^η ΟΥ 161 ^η ΟΥ 162 ^η ΟΥ 163 ^η ΟΥ 164 ^η ΟΥ 165 ^η ΟΥ 166 ^η ΟΥ 167 ^η ΟΥ 168 ^η ΟΥ 169 ^η ΟΥ 170 ^η ΟΥ 171 ^η ΟΥ 172 ^η ΟΥ 173 ^η ΟΥ 174 ^η ΟΥ 175 ^η ΟΥ 176 ^η ΟΥ 177 ^η ΟΥ 178 ^η ΟΥ 179 ^η ΟΥ 180 ^η ΟΥ 181 ^η ΟΥ 182 ^η ΟΥ 183 ^η ΟΥ 184 ^η ΟΥ 185 ^η ΟΥ 186 ^η ΟΥ 187 ^η ΟΥ 188 ^η ΟΥ 189 ^η ΟΥ 190 ^η ΟΥ 191 ^η ΟΥ 192 ^η ΟΥ 193 ^η ΟΥ 194 ^η ΟΥ 195 ^η ΟΥ 196 ^η ΟΥ 197 ^η ΟΥ 198 ^η ΟΥ 199 ^η ΟΥ 200 ^η				
320 ^α	320 ^β	320 ^γ														
320 ^δ	320 ^ε	320 ^ς														
320 ^ζ	320 ^η	320 ^θ														
1 ^η ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΟΥ 1 ^η ΟΥ 2 ^η ΟΥ 3 ^η ΟΥ 4 ^η ΟΥ 5 ^η ΟΥ 6 ^η ΟΥ 7 ^η ΟΥ 8 ^η ΟΥ 9 ^η ΟΥ 10 ^η ΟΥ 11 ^η ΟΥ 12 ^η ΟΥ 13 ^η ΟΥ 14 ^η ΟΥ 15 ^η ΟΥ 16 ^η ΟΥ 17 ^η ΟΥ 18 ^η ΟΥ 19 ^η ΟΥ 20 ^η ΟΥ 21 ^η ΟΥ 22 ^η ΟΥ 23 ^η ΟΥ 24 ^η ΟΥ 25 ^η ΟΥ 26 ^η ΟΥ 27 ^η ΟΥ 28 ^η ΟΥ 29 ^η ΟΥ 30 ^η ΟΥ 31 ^η ΟΥ 32 ^η ΟΥ 33 ^η ΟΥ 34 ^η ΟΥ 35 ^η ΟΥ 36 ^η ΟΥ 37 ^η ΟΥ 38 ^η ΟΥ 39 ^η ΟΥ 40 ^η ΟΥ 41 ^η ΟΥ 42 ^η ΟΥ 43 ^η ΟΥ 44 ^η ΟΥ 45 ^η ΟΥ 46 ^η ΟΥ 47 ^η ΟΥ 48 ^η ΟΥ 49 ^η ΟΥ 50 ^η ΟΥ 51 ^η ΟΥ 52 ^η ΟΥ 53 ^η ΟΥ 54 ^η ΟΥ 55 ^η ΟΥ 56 ^η ΟΥ 57 ^η ΟΥ 58 ^η ΟΥ 59 ^η ΟΥ 60 ^η ΟΥ 61 ^η ΟΥ 62 ^η ΟΥ 63 ^η ΟΥ 64 ^η ΟΥ 65 ^η ΟΥ 66 ^η ΟΥ 67 ^η ΟΥ 68 ^η ΟΥ 69 ^η ΟΥ 70 ^η ΟΥ 71 ^η ΟΥ 72 ^η ΟΥ 73 ^η ΟΥ 74 ^η ΟΥ 75 ^η ΟΥ 76 ^η ΟΥ 77 ^η ΟΥ 78 ^η ΟΥ 79 ^η ΟΥ 80 ^η ΟΥ 81 ^η ΟΥ 82 ^η ΟΥ 83 ^η ΟΥ 84 ^η ΟΥ 85 ^η ΟΥ 86 ^η ΟΥ 87 ^η ΟΥ 88 ^η ΟΥ 89 ^η ΟΥ 90 ^η ΟΥ 91 ^η ΟΥ 92 ^η ΟΥ 93 ^η ΟΥ 94 ^η ΟΥ 95 ^η ΟΥ 96 ^η ΟΥ 97 ^η ΟΥ 98 ^η ΟΥ 99 ^η ΟΥ 100 ^η	1 ^η ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΟΥ 101 ^η ΟΥ 102 ^η ΟΥ 103 ^η ΟΥ 104 ^η ΟΥ 105 ^η ΟΥ 106 ^η ΟΥ 107 ^η ΟΥ 108 ^η ΟΥ 109 ^η ΟΥ 110 ^η ΟΥ 111 ^η ΟΥ 112 ^η ΟΥ 113 ^η ΟΥ 114 ^η ΟΥ 115 ^η ΟΥ 116 ^η ΟΥ 117 ^η ΟΥ 118 ^η ΟΥ 119 ^η ΟΥ 120 ^η ΟΥ 121 ^η ΟΥ 122 ^η ΟΥ 123 ^η ΟΥ 124 ^η ΟΥ 125 ^η ΟΥ 126 ^η ΟΥ 127 ^η ΟΥ 128 ^η ΟΥ 129 ^η ΟΥ 130 ^η ΟΥ 131 ^η ΟΥ 132 ^η ΟΥ 133 ^η ΟΥ 134 ^η ΟΥ 135 ^η ΟΥ 136 ^η ΟΥ 137 ^η ΟΥ 138 ^η ΟΥ 139 ^η ΟΥ 140 ^η ΟΥ 141 ^η ΟΥ 142 ^η ΟΥ 143 ^η ΟΥ 144 ^η ΟΥ 145 ^η ΟΥ 146 ^η ΟΥ 147 ^η ΟΥ 148 ^η ΟΥ 149 ^η ΟΥ 150 ^η ΟΥ 151 ^η ΟΥ 152 ^η ΟΥ 153 ^η ΟΥ 154 ^η ΟΥ 155 ^η ΟΥ 156 ^η ΟΥ 157 ^η ΟΥ 158 ^η ΟΥ 159 ^η ΟΥ 160 ^η ΟΥ 161 ^η ΟΥ 162 ^η ΟΥ 163 ^η ΟΥ 164 ^η ΟΥ 165 ^η ΟΥ 166 ^η ΟΥ 167 ^η ΟΥ 168 ^η ΟΥ 169 ^η ΟΥ 170 ^η ΟΥ 171 ^η ΟΥ 172 ^η ΟΥ 173 ^η ΟΥ 174 ^η ΟΥ 175 ^η ΟΥ 176 ^η ΟΥ 177 ^η ΟΥ 178 ^η ΟΥ 179 ^η ΟΥ 180 ^η ΟΥ 181 ^η ΟΥ 182 ^η ΟΥ 183 ^η ΟΥ 184 ^η ΟΥ 185 ^η ΟΥ 186 ^η ΟΥ 187 ^η ΟΥ 188 ^η ΟΥ 189 ^η ΟΥ 190 ^η ΟΥ 191 ^η ΟΥ 192 ^η ΟΥ 193 ^η ΟΥ 194 ^η ΟΥ 195 ^η ΟΥ 196 ^η ΟΥ 197 ^η ΟΥ 198 ^η ΟΥ 199 ^η ΟΥ 200 ^η															

(2)

ρυμοτομικών σχεδίων των πόλεων και εκτός των ορίων των νομίμως υφισταμένων προ του έτους 1923 οικισμών που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 270Δ/3.5.1985 και ειδικότερα του άρθρου 1 παρ. 26 αυτού.

5. Την από 8.7.1986 γνωμοδότηση του Συμβουλίου ΧΟΠ του Νομού όπως αυτή διατυπώνεται στο ένατο (9) πρακτικό πράξη δεύτερη (2), αποφασίζουμε:

Χαρακτηρίζουμε την οδό που συνδέει τους οικισμούς ΡΑΧΗ και ΑΣΩ-
ΜΑΤΑ μεταξύ τους σαν την μοναδική προς το παρόν που συνδέει τους
δύο αυτούς οικισμούς όπως αυτή φαίνεται στο συνημμένο διάγραμμα.

Η παρούσα να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Βέροια, 14 Ιουλίου 1986

Ο Νομάρχης
ΝΙΚΟΣ ΣΧΟΪΝΑΣ

1. Την αρ. 41/1978 απόφαση του Κοινοτικού Συμβουλίου Ράχης με το οποίο χαρακτηρίζεται σαν κοινοτικός δρόμος που συνδέει την κοινότητα Ράχης με την κοινότητα Ασωμάτων.

2. Το αρ. Ε/19238/16.11.1978 της Δ/σης Εσωτερικών Τμήμα Τοπ. Αυτοδιοίκησης Νομαρχία Ημαθίας έγγραφο με το οποίο κρίνεται νόμιμη η παραπάνω απόφαση του Κοινοτικού Συμβουλίου Ράχης.

3. Την από 6.6.1986 αίτηση του Δημ. Μάρτου, Αρχιτέκτονα Μηχανικού με το οποίο ζητεί τον χαρακτηρισμό του ως άνω δρόμου σαν του κυριώτερου που συνδέει τις κοινότητες Ράχης και Ασωμάτων.

4. Τις διατάξεις του από 24.5.1985 Π. Δ/τος «Τροποποίηση των όρων και περιορισμών δόμησης των οικοπέδων των χειμένων εκτός των

